

Exmo. Sr. Editor da Acta Médica Portuguesa,

Os Autores certificam que o manuscrito "Neuropatia Auditiva: Avaliação Clínica e Abordagem Diagnóstica" (ID#6942), é original, que todas as afirmações apresentadas como factos são baseados na investigação dos Autores, que o manuscrito, quer em parte quer no todo, não infringe nenhum copyright e não viola nenhum direito da privacidade, que não foi publicado em parte ou no todo e que não foi submetido para publicação, no todo ou em parte, noutra revista, e que os Autores têm o direito ao copyright.

Todos os Autores declaram ainda que participaram no trabalho, se responsabilizam por ele e que não existe, da parte de qualquer dos Autores conflito de interesses nas afirmações proferidas no trabalho.

Os Autores, ao submeterem o trabalho para publicação, partilham com a Acta Médica Portuguesa todos os direitos a interesses do copyright do artigo.

Em nossa universidade (UNICAMP - Universidade de Campinas, São Paulo, Brasil), temos uma equipe de pesquisa multidisciplinar relacionada com a pós graduação (MD / Ph.D.) em avaliação clínica e genética de neuropatia auditiva (ANSD), na qual eu faço parte.

Nossa equipe é formada por biólogos, químicos, médicos otorrinolaringologistas, todos unidos em um laboratório genético de doenças do ouvido humano associado a um serviço de consultas externas com programa de implante coclear de hospital universitário de alta complexidade.

Temos diversas publicações relacionadas perda auditiva, implantes cocleares e outras áreas comuns (<http://lattes.cnpq.br/6733528206795573>).

O artigo submetido é original e apresenta um tema polémico e muito abordado na literatura mundial relacionado com a audição e o entendimento da fala. O espectro da Neuropatia Auditiva necessita de muita discussão e todos os estudos científicos relacionados devem ser incentivados.

Tal patologia é ainda um desafio diagnóstico e terapêutico, mesmo nos centros de referência. O trabalho científico em questão foi apresentado no 6º Congresso Luso Brasileiro / 42º Congresso Brasileiro de Otorrinolaringologia da ABORL (Recife, 2012) tendo sido premiado como o Melhor trabalho na Área de Otologia.

A deficiência auditiva não-sindrômica tem ainda diversas etiologias, sendo as causas genéticas as principais. Já a relação de etiologias com transtorno do espectro da neuropatia auditiva (ANSD) ainda são incertas.

Este trabalho revisa a literatura sobre os aspectos clínicos de pacientes com ANSD e estuda correlaciona com os achados da literatura médica mundial.

Há poucos artigos científicos, principalmente em revistas e populações de língua portuguesa, que discutem a neuropatia auditiva e a difusão dessas informações entre todos os médicos pode facilitar a identificação de mais casos e a conscientização da classe médica sobre a necessidade de intervenção e tratamento.

Este trabalho de pesquisa ainda é importante porque é parte de projetos pioneiros do Brasil e da América-Latino sobre este assunto, demonstrando causas mais frequentes de ANSD, as peculiaridades de ANSD e essa relação com mutações no genéticas.

Acreditamos que estes resultados são de grande importância para todos os profissionais que trabalham com pacientes com neuropatia auditiva, como um pediatra, otorrinolaringologistas, fonoaudiólogos, clínicos, genéticos e equipes de pesquisa.

Estudos de pacientes com ANSD pode ajudar a orientar novos estudos, novas descobertas e da interface destas alterações genéticas com diferentes fenótipos clínicos de surdez.

Ficaremos felizes em publicar este artigo na Acta Médica Portuguesa, uma revista relevante fator de impacto e Immediacy index, e abrange também novas informações e difusão do conhecimento médico, principalmente para países de língua portuguesa.

Este material é pesquisa original e não foi publicado anteriormente e não está submetido para publicação em outro jornal.

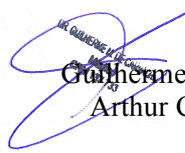
Declaramos a inexistência de conflito de interesses. Todos os autores contribuíram para a concepção e desenho, análise e interpretação dos dados, elaboração do manuscrito ou revisão crítica de importante conteúdo intelectual.

Todos os autores aprovaram a versão final do manuscrito para a apresentação. Todos os autores tinham pleno acesso a todos os dados no estudo e assumem a responsabilidade pela integridade dos dados.

Todos os autores assumem a responsabilidade pela veracidade dos dados e sua análise.

Com os melhores cumprimentos,

Guilherme M. de Carvalho e todos os autores

  
Guilherme Carvalho  
Arthur Castilho

  
Alexandre Guimarães  
Beatriz Leão

  
Priscila Zanini Ramos  
Ed. Edi Sartorato

## **INSTITUIÇÃO**

Otologia, Audiologia e Próteses Implantáveis do Ouvido  
Departamento de Cirurgia do Ouvido, Nariz, Garganta e Cabeça & Pescoço  
Caixa Postal 6111, 13082-970, São Paulo, Brasil  
Tel: +55 19 35217523/FAX: +55 19 35217563  
Universidade de Campinas, UNICAMP.  
E-mail institucional: [otorrino@fcm.unicamp.br](mailto:otorrino@fcm.unicamp.br)  
E-mail primeiro autor\*: [guimachadocarvalho@gmail.com](mailto:guimachadocarvalho@gmail.com)

Porto, 18 de fevereiro de 2016.