



## Prática de diagnóstico precoce de perda auditiva entre audiologistas

Jadson Justi<sup>1</sup>; Jamson Justi<sup>2</sup>; Edrilene Barbosa Lima Justi<sup>3</sup>; José Luiz Pereira da Fonseca<sup>4</sup>; Hildete Xavier de Oliveira<sup>5</sup>

Universidade Federal do Amazonas - UFAM

### Resumo:

**Introdução:** A audição é um dos cinco sentidos humanos. Percebe-se que sua ausência total ou parcial pode favorecer transtornos em dimensões emocionais e sociais. A deficiência auditiva pode ser causada por inúmeros fatores e acomete indivíduos de todas as nações. A audição é o único sentido que não interrompe suas funções em nenhum momento dentro do processo orgânico. Para tanto, a audição merece atenção especial no que tange a monitoria constante de suas funções. **Objetivo:** Caracterizar a prática preventiva audiométrica entre audiologistas. **Metodologia:** Esta pesquisa é caracterizada como multicêntrica, transversal, prospectiva com abordagem quali-quantitativa. O estudo foi realizado em vários centros de referência em audiologia do Estado do Amazonas, por meio de questionários aplicados a um total de 19 audiologistas. **Resultados e discussão:** 11 (57,9%) dos participantes afirmaram que não realizaram exame audiométrico após a graduação, não tendo o hábito de investigação audiométrica preventiva para si próprio. Os motivos da não realização audiométrica foram iguais em todas as respostas, de que não sentem necessidade. 8 (42,1%) dos audiologistas afirmaram realizar periodicamente exame audiométrico. Em relação aos 8 participantes que realizam, 2 (25%) o fazem de seis em seis meses e 6 (75%), anualmente. **Considerações finais:** Diante dos resultados encontrados, levanta-se um possível descuido em saúde por parte de audiologistas que não realizam a prática de prevenção audiométrica. Parte-se do pressuposto de haver uma utopia paradigmática de profissionais que trabalham com cuidados da audição não executarem suas próprias orientações laborais diárias. Tal pesquisa levanta a hipótese de haver autoconfiança em saúde e que, mesmo havendo todos os aparatos tecnológicos em audiologia, isso não é o suficiente para garantir a saúde do profissional de saúde auditiva.

**Palavras-chave:** Audiologia; Prevenção auditiva; Saúde.

<sup>1</sup> Universidade Federal do Amazonas. E-mail: jadsonjusti@hotmail.com

<sup>2</sup> Universidade Federal de Mato Grosso. E-mail: jamsonjusti@yahoo.com.br

<sup>3</sup> Universidade Federal de Mato Grosso do Sul. E-mail: edrilene@gmail.com

<sup>4</sup> Universidade Federal do Amazonas. E-mail: luizinhopfonseca@hotmail.com

<sup>5</sup> Universidade Federal de Mato Grosso. E-mail: hdetexavier@hotmail.com