

**Disciplina: FON09941 - AUDIOLOGIA I**

Créditos: 4

Carga Horária Semestral: 75		
Teórica: 45	Exercícios:0	Laboratório: 30

OBJETIVOS DA DISCIPLINA:

- § Possibilitar ao estudante conhecer a área dos distúrbios da audição (medidas da audição e da perda auditiva)
- § Identificar a audiologia como área de atuação fonoaudiológica e as possibilidades de interação multiprofissional
- § Iniciar contacto com a terminologia utilizada na avaliação auditiva
- § Fornecer ao aluno subsídios práticos para avaliação audiológica básica

EMENTA DA DISCIPLINA:

Anatomofisiologia e semiologia da audição. Introdução a audiologia: definição e campos de atuação. Conceituação e classificação; Processo diagnóstico audiológico: Audiometria tonal liminar, Logoaudiometria, Medidas da Imatância acústica. Mascaramento audiológico clínico. Testes acumétricos e Supraliminares. Achados audiológicos nas otites e nas patologias de orelha externa, média, interna, neural e central; Prática audiológica. Noções de Biossegurança em audiologia.

BIBLIOGRAFIA:

- Bess, F.H.; Humes, L.E. Fundamentos de Audiologia. 2ª ed. Artmed, 1998.
Frota S. Audiologia, Rio de Janeiro: Guanabara, 2003.
Russo.I.P.; Santos,T.M. A prática da Audiologia Clínica.São Paulo: Cortez, 2008

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

- Hungria, H. Otorrinolaringologia. 8 ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.
Katz J. Tratado de audiologia clínica. 4 ed. São Paulo: Manole, 1999.
Carvalho, R.M.M. Medidas de imatância acústica em crianças. In : Lichtig, I. e Carvalho, R.M.M. Audição abordagens atuais. Carapicuíba, Pró-fono. 1997. p: 67-83.
Ferreira, LP; Befi-Lopes, DM; Limongi, SCO. (Orgs). Tratado de Fonoaudiologia, São Paulo : Roca, 2004.
Lopes F O (org). Tratado de fonoaudiologia. São Paulo: ROCA, 2000.