



Disciplina: FON10837 - AUDIOLOGIA IV

Créditos: 3

Carga Horária Semestral: 60		
Teórica: 45	Exercícios:0	Laboratório: 15

OBJETIVOS DA DISCIPLINA:

OBJETIVO GERAL:

§ Conhecer e avaliar o sistema vestibular.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

§ Compreender a base científica envolvida no estudo do equilíbrio corporal humano

§ Aquisição de conhecimento teórico envolvido na avaliação do equilíbrio – avaliação vestibular

§ Executar os testes vestibulares.

§ Conhecer o processo de reabilitação labiríntica.

EMENTA DA DISCIPLINA:

Semiologia vestibular. Processo de avaliação otoneurológica do sistema vestibular, indicação diagnóstica. Reabilitação dos distúrbios vestibulares: princípios e abordagens.

BIBLIOGRAFIA:

Bevilacqua, MC; Martinez, MAC; Balen SA; Pupo AC. Tratado de Audiologia. São Paulo. Santos, 2011.

Fernandes, FDM; Mendes, B C A; Navas, A L P G P (Org.). Tratado de fonoaudiologia. 2. ed. São Paulo: Roca, 2010. 836 p.

Taguchi, CK E Bohlsen, YA. Reabilitação Vestibular in Bevilacqua, MC, Martinez, MA. Tratado de Audiologia. Rio de Janeiro. Editora Santos, 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

Ganança MM, Vieira RM, Caovilla HH. Princípios de otoneurologia. São Paulo: Atheneu, 2000.

Zielgboim, BS et al. Manual Teórico Prático do Exame Labiríntico. Booktoy, 2011.

Herdmann, S. Manual de Reabilitação Vestibular, São Paulo, Roca, 2000.

Mor, R.; Fragosos M.; Vestibulometria na prática fonoaudiológica. São Paulo: Pulso, 2012.