

LABORATORIO DI DIAGNOSTICA STRUMENTALE DI AUDIOLOGIA OGGETTIVA E SOGGETTIVA ADULTI E BAMBINI (INSTRUMENTAL-DIAGNOSTIC LAB OF OBJECTIVE AND SUBJECTIVE AUDIOLOGY FO CHILDREN AND ADULTS)

Gruppo di riferimento: Gruppo di Studio per l'Applicazione di un Sistema di Geo-localizzazione per l'Identificazione di Hot Spot per Patologie di Interesse Audio-Foniatrico, Neuropsichiatrico e Riabilitativo (Study Group on the Application of a Geographic Information System (Sgogis) for the Identification of Hot Spots for Audio-Foniatric, Neuro-Psychiatric and Rehabilitative Health Conditions).

Ubicazione: Servizio di Audiologia e Foniatria presso Clinica Ortopedica, terzo piano, Via De Crecchio, Napoli

Attrezzature: Audiometro tonale, audiometria vocale, impedenzometro, orecchio elettronico, audiometro computerizzato, peep-show, C.O.R., potenziali acustici evocati, fotoemissioni acustiche.

Attività: Nel laboratorio vengono analizzate le funzioni fisiologiche e patologiche dell'orecchio medio ed interno valutandone la funzione uditiva e vestibolare nell'adulto e nel bambino.

Sito web: <http://www.salutementaleefisica.unina2.it/it/il-dipartimento1/laboratori>

Responsabile scientifico: Prof. Umberto Barillari

Responsabile della sicurezza: Prof. Umberto Barillari

Categorie ISI WEB:

ACOUSTICS

REHABILITATION

Categorie ERC:

LS5_4 Sensory systems

SSD di riferimento:

MED/32

MED/48