**Corso di Studio M81- Laurea Triennale in Tecniche Audiometriche**

**SCHEDA DEL CORSO INTEGRATO DI AUDIOMETRIA E PSICOMETRIA (C2) A.A. 2020/2021**

- Anno di corso (II) Semestre (I)

**Insegnamenti** : (1) Audiometria II (2) Aspetti epidemiologici

**Insegnamenti propedeutici previsti: C.I.: B4 Scienze Tecniche Audiometriche I**

**INSEGNAMENTO (1): Audiometria II**

Titolo Insegnamento In Inglese: **Audiometry II**

 **Docente**: Errichiello Monica **email:** monica.errichiello@unina.it **Tel.:**

SSD: MED/50 CFU: 4

**Risultati di Apprendimento Attesi**

|  |
| --- |
|  |
| Gli studenti devono dimostrare di aver acquisito le conoscenze sulla diagnostica audiologica generale (test diagnostici clinici)  |
|  |
| Le informazioni fornite dal corso sono utili anche per la comprensione degli argomenti che verranno trattati negli anni successivi. |
|   |
|  |

**Programma**

Test audiometrici sovraliminari

Audiometria protesica tonale e vocale (aud. adattiva)

Audiometria oggettiva

Impedenzometria

Timpanometria

Ricerca di riflessi stapediali

**Contents**

Supraliminal audiometric tests

Tonal and vocal prosthetic audiometry (adaptive audiometry)

Impedancenetry

Tympanometry

 Search for stapedial reflexes

**INSEGNAMENTO (2) Aspetti epidemiologici**

Titolo Insegnamento In Inglese: **Epidemiological aspects**

**Docente: Barone Antonella email:** **antonella.barone@unina.it** **Tel:**

SSD: M-PSI/01 CFU: 1

**Risultati di Apprendimento Attesi**

|  |
| --- |
|  |
| Gli studenti devono dimostrare di aver appreso gli elementi sulla prevenzione delle infezioni e sull’epidemiologia generale e della sordità |
|  |
| . |
| **Programma** • Elementi statistici• Ipoacusia nell'età evolutiva• Ipoacusia e deterioramento cognitivo**Contents**• Statistical elements• Hearing loss in the developmental age• Hearing loss and cognitive impairment |

**Modalità di accertamento del profitto: Esame**