**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**](mailto: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**