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

**SCHEDA DEL CORSO INTEGRATO DI AUDIOMETRIA E PSICOMETRIA (C2) A.A. 2018/2019**

- 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: Elio Marciano email:marciano@unina.it Tel.: 081/7463496**

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: Antonella Barone email:antonella-barone@libero.it Tel:**

SSD: MED/50 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** • Concetto di Epidemiologia e suoi aspetti basilari • Elementi di epidemiologia • Frequenza distribuzione e determinanti di salute e malattia • Eziologia e fattori di rischio• Malattia Clinica e Subclinica • Profilassi, Prevenzione, Controllo, Eradicazione• Ambiti di applicazione dell’Epidemiologia• La metodologia osservativa come strumento formativo, diagnostico e preventivo. • Ansia e difese psicologiche nei rapporti assistenziali: aspetti epidemiologici; • Sistemi sociali come difesa dall’ansia: ruolo delle dinamiche sociali nell’epidemiologia. • La sordità infantile: Aspetti epidemiologici.  Cause, Prevalenza, Prevenzione, Screening, DiagnosiCosti e conseguenze sociali, cognitive, linguistiche.**Contents**• Elements of epidemiology• Frequency of distribution and determinants of health and disease• Etiology and risk factors• Clinical and Subclinical Disease• Prophylaxis, Prevention, Control, Eradication• Areas of application of Epidemiology• Observational methodology as a training, diagnostic and preventive tool.• Anxiety and psychological defenses in care relationships: epidemiological aspects;• Social systems as a defense against anxiety: the role of social dynamics in epidemiology.• Childhood deafness: Epidemiological aspects.Causes, Prevalence, Prevention, Screening, DiagnosisSocial, cognitive and linguistic costs and consequences. |

**Modalità di accertamento del profitto: Esame**