



## UNIVERSITÀ DI PISA

# ADE - PROTESIZZAZIONE ACUSTICA IN PAZIENTI CON PROBLEMI AUDIOLOGICI

**MARCO MANDALA'**

Academic year	2021/22
Course	TECNICHE AUDIOPROTESICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA)
Code	661ZW
Credits	1

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
ADE - PROTESIZZAZIONE NN ACUSTICA IN PAZIENTI CON PROBLEMI AUDIOLOGICI		ESERCITAZIONI	8	MARCO MANDALA'

### Obiettivi di apprendimento

#### *Conoscenze*

Anatomo-fisiologia delle principali patologie audiologiche.

#### *Modalità di verifica delle conoscenze*

Esame orale

#### *Capacità*

Al termine del corso:

- lo studente conoscerà le principali patologie audiologiche
- lo studente avrà gli strumenti teorici e pratici per affrontare la protesizzazione delle patologie audiologiche comuni e più complesse

#### *Modalità di verifica delle capacità*

Saranno svolte attività pratiche-simulate per identificare la comprensione delle metodiche di protesizzazione nei pazienti con problemi audiologici da parte dello studente.

#### *Comportamenti*

Lo studente acquisirà skills audioprotesiche in ambito delle patologie audiologiche complesse.

#### *Modalità di verifica dei comportamenti*

Saranno svolte prove pratiche-simulate su esami audiologici per valutare i comportamenti

#### *Prerequisiti (conoscenze iniziali)*

Anatomia e fisiologia del sistema uditivo.

Tipologia di protesi acustiche.

Tecniche di protesizzazione acustica.

### Programma (contenuti dell'insegnamento)

Anatomo-fisiologia delle patologie audiologiche che determinano difficoltà protesiche.

Terapia non protesica delle patologie audiologiche.

Terapia protesica delle patologie audiologiche.



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### Bibliografia e materiale didattico

Handbook of Clinical Audiology. Jack Katz. 2014  
Materiale fornito dal docente.

### Indicazioni per non frequentanti

Nessuna

### Modalità d'esame

Esame orale

*Ultimo aggiornamento 06/10/2021 09:27*