



UNIVERSITÀ DI PISA

ADE - PROTESIZZAZIONE ACUSTICA IN PAZIENTI CON PROBLEMI AUDIOLOGICI

MARCO MANDALA'

Anno accademico
CdS

2021/22
TECNICHE AUDIOPROTESICHE
(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE
SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA)

Codice
CFU

661ZW
1

| Moduli | Settore/i | Tipo | Ore | Docente/i |
|---|-----------|---------------|-----|----------------|
| 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