

MASTER I LIVELLO
“INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO DELL’ACUFENE CRONICO”
AA 2024/2025

MODULO I: Introduzione agli Acufeni
14/03/2025, 9:00 – 18:00

9:00	Di Girolamo S.	Introduzione al corso
10:00	Conti G.	Storia dell’Audiologia
11:00	<i>Coffee Break</i>	
11:30	Francavilla B.	Anatomia e fisiologia dell’orecchio
12.15	Marcelli V.	Fisiopatologia dell’acufene
13.00	<i>Pausa Pranzo</i>	
14:00	Licci F.	Ambulatorio acufenologico: la diagnosi
15:00	Fioretti B.	Linee guida internazionali per gli acufeni
16:00		
17:00	<i>Saluti finali e chiusura lavori</i>	

MODULO II

9/05/2025, 9:00 – 18:30 **Diagnosi Clinica Dell'acufene: Patologie Correlate**

- Orecchio Medio e Interno
- Sistema Nervoso Centrale
- Sistema Propriocettivo

9:00	Cuda D.	Acufene Nei Soggetti Con Soglia Audiometrica Normale: È Davvero "Normale L' Udito?" – Sinaptopatia e Hidden Hearing Loss
-------------	---------	--

9:45	Messina A.	Classificazione dell'acufene
-------------	------------	------------------------------

10:45	De Donato G.	Diagnosi differenziale e Patologie Correlate
--------------	--------------	--

11:30	<i>Coffee Break</i>	
--------------	---------------------	--

12:00	Ralli M.	Acufeni Somatosensoriali
--------------	----------	--------------------------

12:30	Sellari L.	Ipoacusie In Otite Catarrale – Gestione Ambulatoriale
--------------	------------	---

13:15	<i>Pausa Pranzo</i>	
--------------	---------------------	--

14:15	Di Stadio A.	Acufeni Nelle Malattie Neuroinfiammatorie E Neurodegenerative
--------------	--------------	---

15:00	De Vincentiis M.	Acufene e sindrome dismetabolica
--------------	------------------	----------------------------------

15:30	Chiarella G.	Acufeni Vascolari
--------------	--------------	-------------------

16:15	D'Ecclesia A.	Acufeni Nelle Patologie Dell'orecchio Medio Come Otosclerosi Ed Otite Media Cronica
--------------	---------------	---

17:00	Forli F.	Malattia Di Meniere
--------------	----------	---------------------

17.30	<i>Saluti finali e chiusura lavori</i>	
--------------	--	--



Sabato 10/05/2025, 9:00 – 13:00

Laboratorio pratico

Francavilla B.

9:00 – 11.00

Nucera G.

Inquadramento diagnostico dell'acufene

Di Leo E.

11:00 – 13:00

- Test psicometrici
- Counseling
- Acufenometria

MODULO III : Diagnostica strumentale

Venerdì 13/06/2025

9:00 – 18:00

8:30	Di Girolamo S.	Dal sistema uditivo efferente alla diagnosi strumentale
9:30	Picciotti P.M.	Diagnostica dell'acufene
10:15	Genovese E. Monzani Apa	Test di Valutazione
11.30	<i>Coffee Break</i>	
12:00	Di Mauro R.	RM Funzionale
12:30	Francavilla B.	Test Psicoacustici e Acufenometrie
13:00	<i>Pausa Pranzo</i>	
14:00	Nucera G.	Otoemissioni acustiche nell'acufene ed echi cocleari Rilevamento del campo dinamico uditivo
14:30	Silva C.	Prove di funzionalità tubarica ed esame impedenzometrico
15:00	Bressi F	Acufene e prospettive riabilitative
16:00	Di Leo E.	Questionari soggettivi
16:45	Di Mauro A.	Counseling e gestione del paziente
17:15	Granata A.	Presa impronta, misura in vivo e Matrix Test
18.00	<i>Saluti finali e chiusura lavori</i>	



Sabato 14/06/2025 9:00 – 13:00

Laboratorio pratico

Granata A.

Nucera G.

Esposito G.

Lollobattista A.

9:00 – 13:00

Test Diagnostici Liminari;

Test Sovraliminari;

Otoemissioni Acustiche;

Potenziali Evocati Uditivi;

ANL Test;

Ten Test;

Prove di funzionalità tubarica;

Scansione 3D orecchio;

Matrix Test e Test Adattativi nel rumore (Speech in Noise);

REM.

MODULO IV

26/09/2025, 8:30 – 18:00	Diagnostica Psicologica - Valutazione Psicologica; - Terapia Psicologica e Psichiatrica; - Counseling, - Terapia cognitivo-comportamentale.	
9:00	Fortuna E.	Inquadramento psichiatrico del paziente con acufene
9:45	Troncone L.P. Di Maria	Diagnostica psicologica e Psicoipnosi
10:30	De Caria A.R.	TERAPIE NON CONVENZIONALI NELLA RIABILITAZIONE DEL PAZIENTE CON ACUFENI: razionale d'uso e casi clinici
11:30	Coffee break	
12:00	Cuda D. Franchomme L.	Terapia cognitivo – comportamentale (CBT)
12:30	Scialla	Trattamento degli acufeni attraverso l'agopuntura
13:00	<i>Pausa Pranzo</i>	
14:00	Mandala' M.	Neuromodulazione ed Acufeni
15:00	Verzicco A.	Biofeedback per il trattamento dell'acufene idiopatico cronico.
16:00	Basili M/ Bollero P.	Trattamento delle DTM con dispositivi gnatologici ed odontoiatrici
17:00	Di Girolamo M.	Terapia protesica
18:00	<i>Saluti finali e chiusura lavori</i>	

MODULO V

17/10/2025, 8:30 – 17:30 ***Terapia dell'Acufene: Riabilitazione uditiva e Sound Therapy***

8:30	Attanasio G.	Sound Therapy: generalità
9:30	Di Leo L.	Sound Therapy: Zen Therapy e Notch Therapy
11:30	Lauritano G	Approccio olistico al trattamento degli acufeni, la mia esperienza.
12:30	<i>Pausa Pranzo</i>	
13:30	Nucera G./Di Leo E.	Riabilitazione Uditiva e arricchimento sonoro
14:00	Dotti M.	Gestione dell'acufene tramite Tinnitus Sound Support e il protocollo di adattamento
15:00	Gnocco M / Bellucco	Prevenzione Traumi Acustici e Acufene
16:00	Lucarelli	?
16:30	De Stefano	??
17:30	<i>Saluti finali e chiusura lavori</i>	



Sabato 18/10/2025 9:00 – 13:00

Laboratorio pratico

DI LEO L.

9:00 – 11:00

Sound Therapy WS Audiology

WZT e Toni Frattali

Notch Therapy

Test di ascolto con manichino Neumann

GNOCCO M.

11:00 – 13:00

Otoprotettori e Fit-Test: protezione reale in ambiente di lavoro

MODULO VI

14/11/2025, 8:30 – 18:30 *Acufene e Vertigini*

8:30 **Giacomini P.G.** ?

9:30 **Manzari L.** Anatomia e fisiologia, esami strumentali VEMPs e vHIT

10:30 *Coffee Break*

11:00 **RICCI G.P.** ?

11:30 **Martellucci S.** ?

12:30 Infussi A. Gestione dell'acufene in paziente con sindrome vertiginosa

13:15 *Pausa Pranzo*

14:00 **Leonardo D.** ?

15:00 Santoni A.
Guizzetti A. Riabilitazione vestibolare
Riabilitazione propriocettiva integrata alla riabilitazione vestibolare per i pazienti vertiginosi

16:00 **Amato (natus)**

17:00 Gallo A. Nutraceutici, integratori e miorilassanti nella terapia degli acufeni

18:00 *Saluti finali e
chiusura lavori*



Sabato 15/11/2025 9:00 – 13:00

Laboratorio pratico

Amato.

Tecnico?

9:00 – 11:00

Valutazione del sistema Vestibolare

Bed Side Examination

VHIT

11:00 – 13:00

Riabilitazione Vestibolare

MODULO VII

12/12/2025 ***Terapie Multimodali, Tinnitus Retraining***
9:00 – 17:30

9:00 Cava M. Declassificazione degli acufeni: metodiche riabilitative e strategie di intervento in base alla diagnosi differenziale

10:30 *Coffee Break*

10:30 Attansio G
Leonardi
Gaudioso Terapie Sonore e approcci multidisciplinari: Strategie sonore diurne e Mozart Therapy

11:45 Raponi G. Neurofeedback dinamico non lineare: un nuovo approccio per ridurre la percezione dell'acufene attraverso l'autoregolazione cerebrale

13:00 *Pausa Pranzo*

14:00 *Eibenstein A.* CASI STUDIO

16:00 *Troili E* TRT

17:00 *Saluti finali e
chiusura lavori*

Sabato 13/12/2025 9:00 – 13:00

Laboratorio pratico

**Migliori
Di Leo E
Dotti M.**

9:00 – 11:00

Terapia multimodale Acufree tinnitech

11:00 – 13:00

Demant Tinnitus support

Gestione dell'acufene nel paziente ipoacusico con terapia sonora

Prove in vivo

MODULO VIII

16/01/2026 ***Terapia Chirurgica , Impianto Cocleare, Acufene nel bambino***
8:30 – 19:00

8:30	Mancini P/ PortanovaG	Impianto cocleare nell'acufene, ruolo del fitting e degli aspetti cognitivi.
9:30	<i>Ortore R</i>	Indicazioni al trattamento Ic
10:00	De Donato	Trattamento chirurgico: schwannoma vestibolare - paraganglioma
11:00	Salzano F.A / Carucci M.	Trattamento chirurgico implantologico e della sua efficacia negli acufeni
12:00	Dispenza F.	Trattamento delle SSD con acufene con impianto cocleare
13:00	<i>Pausa Pranzo</i>	
14:00	Quaranta N	Risultati della terapia chirurgica nelle patologie dell'orecchio medio sull'acufene
15:00	Trecca E.	Ascolto bimodale con Impianto Cocleare e protesi acustica: evidenze cliniche e soluzioni integrate
16:00	Advanced Bionics	???
16:45	Cristalli G	???
17:30	Ralli M	Acufeni ed ipoacusia nella popolazione pediatrica
18:15	Mazzone L	Acufene in DSA
19:00	Turchetta R	???



19:45

*Saluti finali e
chiusura lavori*

Sabato 17/01/2026 9:00 – 13:00

Laboratorio pratico

De Stefano M

Verdecchia F.

9:00 – 11:00

GN RESOUND GESTIONE ACUFENE E PROVA CON MANICHINO
KEMAR IN VIVO

11:00 – 13:00

AB: GESTIONE DEL PAZIENTE CON IMPIANTO COCLEARE
CASI STUDIO