



AORN San Pio Benevento

Direttore generale dottoressa Maria Morgante

SSD di Audiologia

Dirigente responsabile dottor Luigi Califano



**International Course of Audio-Vestibular Medicine
“Gianni Modugno”- I Edition 2025**

Director: Dott. Luigi Califano

Area Congressuale S, Maria delle Grazie A.O.R.N. “San Pio”

Presidio Ospedaliero “Gaetano Rummo” Benevento

15-17 September 2025

Lunedì 15 settembre 2025 Monday, 15th September

Open Coffè

Ore 08.00 Registrazione dei partecipanti Registration of attendees

Ore 08.15 Saluto della Dirigenza aziendale Greeting from the Management

Ore 08.30 Presentazione del Corso e briefing con i partecipanti **Luigi Califano**

Opening remarks and Briefing with Lecturers and Attendees

Chairman **Djamel Boukhchem**

9.00-9.30 La neurofisiologia del sistema vestibolare periferico

Anatomy and physiology of the peripheral vestibular receptors **Vito Enrico Pettorossi**

Ore 9.30-10.00 Il sintomo instabilità/vertigine nell'elaborazione psichica del paziente

Unsteadiness/vertigo in the patient's mental processing **Maria Luisa Califano**

Ore 10.00 **L'esame del paziente vertiginoso Visiting the vestibular patients**

Ore 10.00. 10.30 Vestibular bed-side examination **Luigi Califano**

Ore 10.30-11.00 Le prove caloriche Caloric testing **Dusan Pavlovic**

Ore 11.00-11.30 Il Video Head Impulse Test: i quadri periferici **Enrico Armato**

V-HIT: peripheral instrumental scenarios

Ore 11.30-12.00 La diagnosi delle vestibulopatie periferiche tra videonistagmoscopia e Video Head Impulse Test

The diagnosis of peripheral vestibulopathies by combining Videonystagmoscopy and Video Head Impulse Test

Laurent Tardivet

Ore 12.00-12.30 Imaging in Otoneurology **Dusan Pavlovic**

La clinica delle sindromi vertiginose Vertiginous syndromes in their clinical aspects

Ore 12.30-13.00 Il deficit vestibolare acuto monolaterale

Acute unilateral vestibular loss **Giampiero Neri**

Ore 13.00-13.30 Discussione Discussion

Ore 13.30 Light lunch

Ore 14.00-14.30 Malattia di Menière: il rischio vascolare

Menière's disease: the vascular risk factors **Angela Reis Rego**

Ore 14.30-15.00 La VPPB BPPV

Luigi Califano

Ore 15.00-15.30 La vertigine nel bambino Vertigo in childhood

Gorkem Ertugrul

Ore 15.30-16.00 La riabilitazione vestibolare: quando e perché

Vestibular rehab: when and why

Leonardo Manzari

Ore 16.00-16.30 La riabilitazione vestibolare “sul campo”

Vestibular rehab: hands-on

Alain Thiry

La coclea The cochlea

Ore 16.30-17.00 Il danno sensoriale e vascolare nella coclea: dalla ricerca di base alla clinica

Sensory and vascular damage in the cochlea: from basic research to clinical aspects

Anna Rita Fetoni

Ore 17.00-17.30 L'ipoacusia improvvisa

Sudden deafness

Salvatore Mazzone

Ore 17.30-18.00 La diagnosi precoce delle ipoacusie neonatali

Early diagnosis of neonatal hearing loss

Anna Rita Fetoni

18.00-18.30 Discussione sugli argomenti trattati / Discussion

18.30-19.00 Debriefing e chiusura della giornata

Ore 20.30 Cena del Gruppo di lavoro

Martedì 16 settembre/ Tuesday, 16th September

Open coffee

Ore 8.15 Briefing

8.30-9.15 La neuroinfiammazione nelle patologie audiolgiche e vestibolari

Neuroinflammation in auditory and vestibular pathologies

Giampiero Neri

09.15-09.45 Vestibular migraine

Vishal Pawar

9.45- 13.30 *Attività clinica su casi preregistrati in “presa diretta”*

Clinical activity on live pre-recorded cases

Topics: Bed-side examination; BPPV

Tutors: Luigi Califano, Salvatore Mazzone, Maria Grazia Melillo

Ore 13.30 Light Lunch

14.00-14.30 Central vertigo

Dario Yacovino

Ore 14.30-18.30 *Attività clinica su casi preregistrati in “presa diretta”*

Clinical activity on live pre-recorded cases

Topics: Deficit vestibolare acuto periferico e centrale; Il neurinoma dell’VIII nervo cranico;

La Vertigine centrale. Unilateral vestibular loss; VIII cranial nerve schwannoma; Central vertigo

Tutors: Luigi Califano, Maria Grazia Melillo, Salvatore Mazzone

Ore 18.30-19.00 Debriefing e chiusura della giornata

Ore 20.30 Cena del Gruppo di lavoro

Working Group Dinner

Mercoledì 17 settembre/ Wednesday, 17th September

Open caffè

Ore 8.15 Briefing

Ore 8.30-09.00 Nistagmo da Head Shaking Test e nistagmo da test vibratorio negli esiti del deficit vestibolare: quale il loro possibile significato?

Nystagmus from Head Shaking Test and nystagmus from vibratory test in the vestibular deficit: what is their possible meaning?

Mauro Gufoni

Ore 09.00-13.30 *Attività clinica su casi preregistrati in “presa diretta”*

Clinical activity on live pre-recorded cases

Topics: Gli screening uditivi neonatali; La vertigine nel bambino/adolescente. Esercitazioni pratiche in Neurofisiologia delle vie uditive e vestibolari

Newborn hearing screenings; Vertigo in children/adolescents. Practical training in Neurophysiology of auditory and vestibular pathway

Tutors: Luigi Califano, Salvatore Mazzone, Maria Grazia Melillo

Ore 13.30 Light Lunch

14.00-17.00 **Attività clinica su casi preregistrati in “presa diretta”**

Clinical activity on live pre-recorded cases

Topics: Approfondimento dei casi osservati. Stimolo alla discussione: esistono differenti interpretazioni possibili?

In-depth study of the cases observed. Stimulus for discussion: are there sometimes different possible interpretations of every case we observed?

Tutors: Luigi Califano, Salvatore Mazzone, Maria Grazia Melillo

Ore 17.00 Compilazione dei questionari ECM

Compilation of CME questionnaires

Ore 17.30-18.00 Final Debriefing

Direttore del Corso

Luigi Califano

Faculty

Maria Luisa Califano	Psicoanalista
Gorkem Ertugrul	Audiologa
Anna Rita Fetoni	Otorinolaringoiatra/Audiologa
Angela Reïs Rego	Otorinolaringoiatra
Enrico Armato	Otorinolaringoiatra
Djamel Boukhchem	Otorinolaringoiatra
Luigi Califano	Otorinolaringoiatra/Audiologo
Mauro Gufoni	Otorinolaringoiatra
Leonardo Manzari	Otorinolaringoiatra
Salvatore Mazzone	Otorinolaringoiatra
Giampiero Neri	Otorinolaringoiatra
Vishal Pawar	Neurologo
Dusan Pavlovic	Otorinolaringoiatra
Vito Enrico Pettorossi	Neurofisiologo
Laurent Tardivet	Otorinolaringoiatra
Alain Thiry	Terapista vestibolare
Dario Yacovino	Neurologo

Segreteria Scientifica dottor Luigi Califano audiologia.sanpio@aornsanpio.it

IPASD Formazione AORN San Pio formazione@aornsanpio.it

Il Corso è rivolto a 30 Medici specialisti/Specializzandi in Otorinolaringoiatria, Audiologia, Neurologia, Tecnici di Audiometria

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)