



AIOLP

L'Otorinolaringoiatra al centro delle
problematiche plurispecialistiche

3 | 5 Ottobre 2024 | Cantieri Culturali della Zisa, Palermo

Ci vediamo a Palermo?

**Il 22° Congresso Nazionale AIOLP a Palermo si avvicina!
Scopri tutti gli aggiornamenti e il programma sul sito:
<https://www.congressonazionaleaiolp.it/>**

Ricordiamo che l'assemblea quest'anno sarà elettiva. Potranno votare in presenza o per delega i Soci in regola con la quota sociale dell'anno solare 2024. A questo proposito ti ricordiamo che anche per il 2024 abbiamo lasciato inalterata la quota associativa (valida fino al 31.12.2024) pari a € 50,00 (cinquanta/00), che può essere versata come:

Bonifico Bancario intestato a: Associazione Italiana Otorinolaringoiatri Libero Professionisti

IBAN: IT 74 S 05387 03205 00000 3622038

indicando come causale: "Quota associativa per l'anno 2024"

Potrai procedere al rinnovo dell'iscrizione seguendo le indicazioni presenti sul sito <https://www.aiolp.it/iscrizione-aiolp/>: compilare la nuova scheda ci permetterà di elaborare una vera e propria mappa di noi soci e delle nostre attività preferenziali che sarà visibile nel sito.

Per favorire un costante aggiornamento tramite newsletter è necessario disporre di una mailing list aggiornata dei Soci: sono pertanto a chiederTi di comunicare a segreteria@aiolp.it ogni eventuale variazione di indirizzo e-mail e/o telefonico.

Siete invitati ad inviare casi clinici da discutere con i colleghi a responsabileweb@aiolp.it
per l'inserimento nel blog del sito www.aiolp.it

Per inviare articoli da pubblicare nella nostra rivista "Argomenti di Otorinolaringoiatria Moderna" AOM ricordiamo l'indirizzo redazioneaom@gmail.com. Gli articoli pubblicati ottengono un DOI.



2. Selezione articoli open access di interesse ORL:

Kitoh R, Nishio SY, Sato H, Ikezono T, Morita S, Wada T, Usami SI; Research Group on Intractable Hearing Disorders and Japan Audiological Society. **Clinical practice guidelines for the diagnosis and management of acute sensorineural hearing loss.** *Auris Nasus Larynx.* 2024 Aug;51(4):811-821. doi: 10.1016/j.anl.2024.06.004. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0385814624000749?via%3Dihub>

L'ipoacusia neurosensoriale acuta rappresenta uno spettro di condizioni caratterizzate da una perdita uditiva ad esordio improvviso. Le "Linee guida di pratica clinica per la diagnosi e la gestione della perdita uditiva neurosensoriale acuta" sono state pubblicate come le prime linee guida di pratica clinica in Giappone che delineano la diagnosi e il trattamento standard. Lo scopo di questo articolo è rafforzare le linee guida aggiungendo prove scientifiche inclusa una revisione sistematica delle ultime pubblicazioni e presentare ampiamente le attuali opzioni terapeutiche basate sulle prove scientifiche. Metodi: Le linee guida per la pratica clinica sono state completate da 1) analisi retrospettiva dei dati (utilizzando dati di indagini a livello nazionale), 2) revisione sistematica della letteratura e 3) domande cliniche selezionate (CQ). È stata eseguita un'ulteriore revisione sistematica di ciascuna malattia per rafforzare l'evidenza scientifica della diagnosi e del trattamento nelle linee guida. Risultati: sulla base dei risultati dell'indagine nazionale e del riepilogo della revisione sistematica della letteratura, sono stati determinati il diagramma di flusso della diagnosi standard e le opzioni di trattamento, inclusi i CQ e le raccomandazioni. Conclusione: le linee guida presentano una sintesi degli approcci standard per la diagnosi e il trattamento della perdita uditiva neurosensoriale acuta. Ci auguriamo che queste linee guida vengano utilizzate nella pratica medica e che diano avvio a ulteriori ricerche.

Bousquet J, Schünemann HJ, Sousa-Pinto B, Zuberbier T, Togias A, Samolinski B, Bedbrook A, Czarlewski W, Hofmann-Apitius M, Litynska J, Vieira RJ, Anto JM, Fonseca JA, Brozek J, Bognanni A, Brussino L, Canonica GW, et al. **Concepts for the development of person-centred, digitally-enabled, Artificial Intelligence-assisted ARIA care pathways (ARIA 2024).** *J Allergy Clin Immunol Pract.* 2024 Jul 4:S2213-2198(24)00682-2. doi: 10.1016/j.jaip.2024.06.040. [https://www.jaci-inpractice.org/article/S2213-2198\(24\)00682-2/pdf](https://www.jaci-inpractice.org/article/S2213-2198(24)00682-2/pdf)

Il modello sanitario tradizionale è focalizzato sulle malattie (medicina e scienze naturali) e non riconosce le risorse e le capacità dei pazienti di essere esperti nella propria vita sulla base delle esperienze vissute. Migliorare la sicurezza, la qualità e il coordinamento dell'assistenza sanitaria, nonché la qualità della vita, sono obiettivi importanti nella cura dei pazienti affetti da patologie croniche. L'assistenza centrata sulla persona deve garantire che i valori e le preferenze delle persone guidino le decisioni cliniche. Questo documento esamina le conoscenze attuali per sviluppare (i) percorsi di assistenza digitale per la multimorbilità di rinite e asma e (ii) assistenza centrata sulla persona abilitata digitalmente (1). Combina tutte le prove di ricerca rilevanti, comprese le cosiddette prove del mondo reale, con l'obiettivo finale di sviluppare un'assistenza digitale incentrata sul paziente. Il documento comprende (i) La rinite allergica e il suo impatto sull'asma (ARIA), un viaggio ventennale, (ii) Grading of Recommendations, Assessment, Development and Evaluation (GRADE), il modello di linee guida basato sull'evidenza per le malattie delle vie aeree, (iii) Impatto della mHealth sulle malattie delle vie aeree, (iv) dalle linee guida ai percorsi di cura digitali, (v) integrazione della salute planetaria, (vi) nuova classificazione di rinite e asma, (vii) integrazione di dati di vita reale con studi basati sulla popolazione, (viii) la strategia ARIA-EAACI per la gestione delle malattie delle vie aeree utilizzando biomarcatori digitali, (ix) lo sviluppo di ARIA



Person-Centred Care abilitata digitalmente e (x) l'agenda politica. L'obiettivo finale è proporre le linee guida ARIA 2024 incentrate sul paziente per renderle più applicabili e sostenibili.

Hamel C, Avarad B, Campbell R, Kontolemos M, Murphy A. **Canadian Association of Radiologists Head and Neck Imaging Referral Guideline**. *Can Assoc Radiol J*. 2024 Aug;75(3):473-478. doi: 10.1177/08465371231217212. <https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/08465371231217212>

Il gruppo di esperti della testa e del collo della Canadian Association of Radiologists (CAR) è composto da radiologi, un laringologo e un chirurgo laringeo, un consulente per il paziente e un epidemiologo delle linee guida. Dopo aver sviluppato un elenco di 11 scenari clinici/diagnostici, è stata intrapresa una revisione sistematica di scoping rapido per identificare linee guida di riferimento prodotte sistematicamente che forniscono raccomandazioni per uno o più di questi scenari clinici/diagnostici. Le raccomandazioni di 17 linee guida e i criteri di contestualizzazione nel Grading of Recommendations, Assessment, Development, and Evaluations (GRADE) per il quadro delle linee guida sono stati utilizzati per sviluppare 26 dichiarazioni di raccomandazione negli 11 scenari. Questa linea guida presenta i metodi di sviluppo e le raccomandazioni di riferimento per la malattia del seno, l'acufene, la malattia della tiroide e delle paratiroidi, la massa del collo di origine sconosciuta, la scialoadenite acuta, le condizioni salivari croniche e la disfunzione dell'articolazione temporo-mandibolare.





**ASSOCIAZIONE ITALIANA
OTORINOLARINGOIATRI
LIBERO PROFESSIONISTI**

A.I.O.L.P.

*Società Scientifica accreditata presso il Ministero della Salute
ai sensi del DM 2 agosto 2017*

**CORSO PRATICO DI ANATOMIA CHIRURGICA E DISSEZIONE SPERIMENTALE OTOLOGICA 1°
Livello – XXXIII edizione**

AZIENDA OSPEDALIERA ORDINE MAURIZIANO di TORINO, 21 – 25 Ottobre 2024

<https://www.studiumorl.com/>



**Anche quest'anno si terrà l'ENT Business Master AIOLP in collaborazione con Aurora Biofarma
Per info marco.capelli@clivicavillaantonella.it**

Con il patrocinio di

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

Provider, partner tecnologico e scientifico:

E-mail: carlotta.rosso@hinovia.com - Tel. +39 324 017555
ID Provider: 1307 - www.hinovia.com

**EBM
Ent Business Master**

**"Corso di imaging odontoiatrico e temporo-mandibolare"
Rovereto, 15-16 novembre 2024
Quota agevolata riservata ai soci AIOLP: € 140,00 iva inclusa**

<https://www.mytimetandt.it/>

**III CORSO DI IMAGING
ODONTOIATRICO E
TEMPORO-MANDIBOLARE**

**Responsabile Scientifico
Dr Andrea Falzone**

Rovereto (TN)

15 - 16 Novembre 2024

**VERTIGOFORUM: 7° CORSO DI VESTIBOLOGIA CLINICA
AULA MAGNA COLLEGIO F.LLI CAIROLI PAVIA, 16 novembre 2024
www.bquadro2.it**

Con il patrocinio di

**7° CORSO DI
VESTIBOLOGIA CLINICA**

16 novembre 2024

**AULA MAGNA COLLEGIO F.LLI
CAIROLI PAVIA**

**PRESIDENTE DEL CORSO
M. Benazzo**
Direttore Clinica ORL Università di Pavia

**RESPONSABILI SCIENTIFICI
M. Bavazzano, S. Quaglieri**
Clinica ORL Università di Pavia

Via di Val Favara, 119 - 00168 Roma // www.aiolp.it // info@aiolp.it





**ASSOCIAZIONE ITALIANA
OTORINOLARINGOIATRI
LIBERO PROFESSIONISTI**

A.I.O.L.P.

*Società Scientifica accreditata presso il Ministero della Salute
ai sensi del DM 2 agosto 2017*

IV Congresso SINO: Nutraceutica in Otorinolaringoiatria
Milano, 16 novembre 2024
www.arseducandi.it



Olfatto e gusto a 360°: dalla fisiopatologia al loro ruolo nel quotidiano
Torino, 22-24 Novembre 2024

<https://trattoblu.com/corsi/olfatto-e-gusto-a-360-dalla-fisiopatologia-al-loro-ruolo-nel-quotidiano/>



XI CONGRESSO NAZIONALE GCORL – Tra intelligenza artificiale ed intelligenza collettiva

27-30 Novembre 2024 – Grand Hotel Salerno (SA)



OSAS TRAINING HANDS ON

Direttore Marco Minetti

Cervia 5-6 aprile 2025

https://trattoblu.com/wp-content/uploads/2024/06/OSAS-Training-Hands-on_5-6-Aprile-2025.pdf



Via di Val Favara, 119 - 00168 Roma // www.aiolp.it // info@aiolp.it





Corso teorico pratico OSAs Today - diagnosi e terapie oggi.

Aprile-novembre 2025 corso teorico pratico in 4 moduli

Direttore Michele Arigliani

Modalità di iscrizione : sezione CORSI nel sito

www.accademiachirurgica.com

Prevista iscrizione indipendente a uno o più moduli. Esame finale facoltativo

Accademia Chirurgica
DURANTE SCACCHI

OSAs Today
La Sindrome delle Apnee Ostruttive nel Sonno

DIAGNOSI E TERAPIE OGGI
Corso teorico e pratico strutturato su quattro moduli

Aprile - Novembre 2025
Direttore: MICHELE ARIGLIANI

1. Inquadramento della patologia OSAs (FAD)
2. La polisonnografia (FAD)
3. Sleep Endoscopy (FAD)
4. CADAVER LAB
10° Corso pratico di simulazione su cadavere di tecniche chirurgiche del livello palatale

giugno 2025
Direttore MICHELE ARIGLIANI
SKILL LAB Repubblica di San Marino

Modalità di iscrizione nella sezione CORSI del sito www.accademiachirurgica.com
Prevista iscrizione indipendente a uno o più moduli.
Esame finale facoltativo

4. Campagne Nazionali ed Internazionali

a) La **Balance Awareness Week** è una campagna annuale di servizio pubblico presentata dall'**Associazione dei Disturbi Vestibolari (VeDA)** fino dalla fine degli anni '90 per ampliare la consapevolezza del pubblico riguardo ai disturbi vestibolari che causano disturbi dell'equilibrio, ai loro sintomi e all'impatto che hanno sulla vita dei pazienti e dei loro cari.

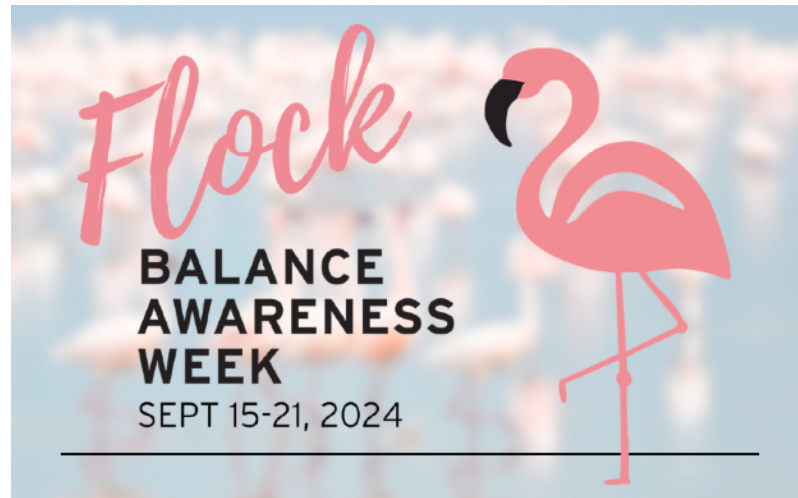
Dal 2022 questo evento si tiene anche in Europa, prima in Francia e poi in altri paesi francofoni (Marocco, Tunisia e Svizzera nel 2023); nel 2024 coinvolgerà anche Germania, UK, Spagna, Irlanda, Olanda e Repubblica Ceca.

Su incarico del responsabile europeo dell'iniziativa Christian Chabbert del GDR Vertiges, l'evento si terrà anche in Italia dal 15 al 21 settembre

coordinato da Andrea Beghi info@otoperforma.it ed Enrico Armato Rappresentante Regionale AIOLP Veneto in collaborazione con AIOLP come da accordi intercorsi con la Presidente Orietta Calcinoni e con la Responsabile del comitato scientifico Alessandra Barbara Fioretti.

A breve sarà disponibile tramite VeDA del materiale pubblicitario che potrà essere personalizzato in italiano. Si invitano i soci Aiolp a partecipare attivamente ognuno nella propria realtà e con le proprie capacità a questa importante manifestazione con qualsiasi iniziativa sia ritenuta utile: open days, convegni, interviste sulla carta stampata, radio e TV locali, social media, coinvolgendo se possibile le associazioni dei pazienti.

<https://vestibular.org/balance-awareness-week/?eType=EmailBlastContent&eld=27f7e844-4cf2-4b07-91b8-d566bf764bed>





ASSOCIAZIONE ITALIANA
OTORINOLARINGOIATRI
LIBERO PROFESSIONISTI

A.I.O.L.P.

Società Scientifica accreditata presso il Ministero della Salute
ai sensi del DM 2 agosto 2017

B) torna anche quest'anno la Make Sense Campaign , con la collaborazione di Colleghi AIOLP ed in particolare del **referente AIOLP dott. Matteo Cavaliere**, del nostro Comitato Scientifico, che ha già seguito per AIOLP la MSC nel 2022 e 2023. Lo screening dei tumori testa e collo resta importantissimo per i nostri Pazienti. Per aderire o per inviare Pazienti ai Centri dove si effettuerà lo screening . **Potete sfruttare il QR code o contattare il dott. Matteo Cavaliere matorl@inwind.it** .



**1 SINTOMO X 3 SETTIMANE
3 SETTIMANE X 1 VITA**

**PARITÀ DI ACCESSO, PARITÀ DI CURE:
UNIRE L'EUROPA CONTRO IL CANCRO DEL TESTA-COLLO**

**NELLA LOTTA AI TUMORI TESTA-COLLO
MUOVERSI IN FRETTA PUÒ SALVARTI LA VITA**

Se provi dolore o fastidio
a bocca, gola, orecchie o naso non aspettare:
controllati gratuitamente dal 16 al 21 settembre.

WWW.AIOCC.IT

Parlane immediatamente con il tuo medico o vai su www.aiocc.it
inquadrandolo il codice per scoprire il centro disponibile più vicino a te.
Fai una foto a questa locandina per non dimenticartene.



Via di Val Favara, 119 - 00168 Roma // www.aiolp.it // info@aiolp.it

