

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

del dottor

GIUSEPPE ATTANASIO

Medico-chirurgo
Specialista in Otorinolaringoiatria
Medico ORL, DAI Testa e Collo, Policlinico Umberto I di Roma
Professore a contratto non oneroso, 'Sapienza' Università di Roma
Presidente dell'Associazione Acufeni.net *onlus*

nato a Salerno il 19 Novembre 1962

residente a Roma (00183) in Via Amiterno, 3

coniugato con Alessandra F. dal 09/09/1990, 3 figli

ordinato Diacono Permanente della Diocesi di Roma il 24 novembre 2012

C.F.: TTN GPP 62 S 19 H 703 D P.IVA: 09702660581

E-mail: giuseppe.attanasio@uniroma1.it

Sito web: www.acufeni.net

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE:

Inglese e francese

TITOLI DI STUDIO

Anno scolastico 1979/80:

Diploma di maturità classica presso il Liceo-Ginnasio "T. Tasso" di Salerno, con la votazione di 54/60

30 ottobre 1987:

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "La Sapienza", con la votazione di 110/110 e lode.

Sessione invernale 1987:

Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo.

27 giugno 1990:

Specializzazione in Otorinolaringoiatria presso l'Università di Napoli "Federico II", con la votazione di 70/70.

1993-1996

Dottorato di Ricerca in "Fisiopatologia della Comunicazione Audio-Verbale" presso il Dipartimento di Neuroscienze e della Comunicazione Interumana dell'Università di Napoli "Federico II", discutendo la tesi: "Actina e Fodrina lungo l'organo di Corti del cincillà in condizioni normali e dopo esposizione a rumore impattivo: Studio immuno-istochimico".

Ottobre 1996 - Ottobre 1998:

Vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per l'**attività di ricerca Post-Dottorato** (III ciclo) per il settore delle Scienze Biomediche presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

1 Luglio 2003 – 30 Giugno 2005:

Vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un **assegno di ricerca** relativo ai Settori Scientifico-disciplinari MED/18-24;MED/28-33 - Titolo della ricerca: Recupero della sordità profonda con un sistema di elettrodi cocleari impiantati -

25 Ottobre 2011

Laurea in Scienze Religiose presso la Pontificia Università Lateranense di Roma, Istituto 'Ecclesia Mater', con la votazione di Summa cum Laude

01 Dicembre 2014

Giudizio di idoneità al Concorso di Abilitazione Scientifica Nazionale - Settore Concorsuale 06/F3 (Otorinolaringoiatria e Audiologia) - **II Fascia** (professore associato)

02 Agosto 2017

Giudizio di idoneità al Concorso di Abilitazione Scientifica Nazionale - Settore Concorsuale 06/F3 (Otorinolaringoiatria e Audiologia) - **Prima Fascia** (professore ordinario)

PRECEDENTI ESPERIENZE DI ASSISTENZA CLINICA

Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Clinica ORL, dal 1984 al 1992 e dal 1995 al 1998: Frequenza del reparto di degenza, degli ambulatori, della sala operatoria e del laboratorio di istopatologia

1988 – 1992

Croce Rossa Italiana - Servizio trasfusionale - Ospedale S. Giacomo (Roma): Medico con contratto trimestrale

1989 e 1990

Servizio di Guardia Medica della USL 47 di Salerno: Medico di Primo Soccorso, con contratto trimestrale

10/1/00 – 28/1/00

Università degli Studi di Pavia – Policlinico S. Matteo, Istituto di Otorinolaringoiatria: Frequenza in qualità di visitatore esterno del Servizio di Endoscopia Otorinolaringoiatrica (Resp. Dott. P. Castelnuovo)

Dal giugno 2001 a dic 2008:

Caritas Diocesana di Roma - Ambulatorio Medico, Consulente a contratto per la Medicina Generale

Dal 1 luglio 2003 al 31 dicembre 2005:

Attività assistenziale presso l'ambulatorio, il reparto di degenza e la sala operatoria del Dip. di Neurologia e Otorinolaringoiatria dell'Università 'La Sapienza' di Roma, servizio di ORL (Dir. Prof. R. Filippo)

ATTIVITA' PROFESSIONALE ATTUALE

Dal maggio 2008 ad oggi

Titolare di contratto a partita IVA in qualità di **dirigente medico** presso il DAI Testa-Collo, unità di Otorinolaringoiatria, del Policlinico Umberto I Roma

Attività libero-professionale specialistica ORL presso:

- 1) Studio medico Attanasio, via G. B. De Rossi, 12 – Roma (06.70490064)
- 2) Casa di Cura 'Villa Domelia', via Arbe – Roma (solo per pazienti ricoverati)

I principali campi di interesse sono:

- a) Chirurgia otologica
- b) Patologie dell'orecchio interno (ipoacusia improvvisa, M. di Menière, labirintiti)
- c) Acufeni e vertigini
- d) Chirurgia endoscopica dei seni paranasali

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

A/A	INSEGNAMENTO	SCUOLA	SEDE
2001/02	Fisiologia Umana	CLUPS di Tecniche Audioprotesiche	'La Sapienza' Roma
2002/03	Fisiologia Umana	CLUPS di Tecniche Audioprotesiche	'La Sapienza' Roma
2003/04	Patologia e Clinica ORL	II Spec. ORL, I facoltà di Medicina	'La Sapienza' Roma
2004/05	Patologia e Clinica ORL	II Spec. ORL, I facoltà di Medicina	'La Sapienza' Roma
“	Anatomia e Fisiologia ORL	Master I livello 'Gli Impianti cocleari'	'La Sapienza' Roma
“	Clinica ORL	Corso di Laurea Infermieristica	'La Sapienza' Colferro
2006/07	Farmacologia	Corso di Laurea in Audiometria	'La Sapienza' Roma
2007/08	Farmacologia	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2008/09	Farmacologia	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2009/10	Tecniche audiometriche	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2010/11	Tecniche audiometriche	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2011/12	Tecniche audiometriche	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2012/13	Vestibologia	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2013/14	Vestibologia	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2014/15	Vestibologia	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2015/16	Vestibologia	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2016/17	Vestibologia	Corso di Laurea in Tecn. Audiometriche	'La Sapienza' Roma
Gen 2017	Acufeni	Master II livello 'Implantologia protesica uditiva	'Sapienza' Roma – Ospedale S. Andrea
Sett/ott 2017	Chirurgia ORL CFU 0,62	Master I livello 'Assistenza infermieristica e strumentazione in sala operatoria' n. 28357	'Sapienza' Roma – Formia

SOCIETA' PROFESSIONALI DI APPARTENENZA

- 1) Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-Facciale (SIO)
- 3) The International Society for Neurovascular Disease (ISNVD)
- 4) Gruppo Romano-Laziale di Otorinolaringoiatria

ATTIVITA' CHIRURGICA

Dal 1984 al 1992 ha frequentato prima come studente interno, poi come specializzando la sala operatoria dell'Istituto di Otorinolaringoiatria dell'Università degli Studi di Roma 'La Sapienza'. Nella sua attività formativa ha partecipato a circa 350 interventi chirurgici nelle specialità ORL.

Come dirigente medico ha eseguito 412 interventi chirurgici nelle specialità ORL.

ESPERIENZE DI RICERCA

Giugno 1992 – giugno 1993

State University of New York at Buffalo, Buffalo, NY, Hearing Research Laboratories, in qualità di **'Visiting Professor'**

Aprile 99 – Aprile 2000:

Contratto di **'Consulenza professionale e di collaborazione scientifica per l'esecuzione di esperimenti su modelli animali e verifica dati'** presso il Dipartimento di Neuroscienze e della Comunicazione Interumana dell'Università degli Studi di Napoli 'Federico II'. Progetto di Ricerca Finanziato POP Regione Campania 493; Resp. Scientif.: Prof. E. Marciano

Ottobre 2002 – Marzo 2003

Contratto di sei mesi come **collaboratore scientifico** presso il Dipartimento di Neurologia e Otorinolaringoiatria dell'Università di Roma 'La Sapienza'

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA DI INTERESSE NAZIONALE O INTERNAZIONALE FINANZIATI

- MIUR 1998: Progetto di Ricerca Interuniversitario di Rilevante Interesse Nazionale: *Effetto della senescenza sulle patologie degenerative neuro-otologiche*. Coordinatore Nazionale: Prof. Roberto Filippo Unità di Roma ‘La Sapienza’, Resp: Prof. Roberto Filippo Codice Progetto: 2001061339, dal 12-12-2001 al 12-12-2003
- MIUR 2002 - Progetto di Ricerca Interuniversitario di Rilevante Interesse Nazionale: *Ottimizzazione dell'interfaccia neurale con il sistema di elettrodi cocleari impiantati per il recupero della sordità profonda*. Coordinatore Nazionale: Prof. Roberto Filippo Unità di Roma ‘La Sapienza’, Resp: Prof. Roberto Filippo Codice Progetto: 2002062934, dal 16-12-2002 al 16-12-2004
- ATENEO 2004 (Roma, Università ‘La Sapienza’): *Studio dei meccanismi di protezione cocleari durante esposizione a rumore industriale*. Resp: Prof. Roberto Filippo. Codice progetto: C26A041929, dal 01-04-2004 al 31-03-2005
- ATENEO 2008 (Roma, Università ‘La Sapienza’): *Abitudini alimentari come fattore di rischio delle patologie dell'orecchio interno*. Resp. Prof. R. Filippo. codice: C26F08HSXC Resp: Prof. Roberto Filippo. Codice progetto: C26A08WSZ8, dal 01-04-2008 al 31-03-2009
- MIUR 2011 - Progetto di Ricerca Interuniversitario di Rilevante Interesse Nazionale: *Terapia translazionale*. Coordinatore Nazionale: Prof. Gaetano Paludetti Unità di Roma ‘La Sapienza’, Resp: Prof. Roberto Filippo Codice Progetto: 2010S58B38, dal 01-02-2013 al 01-02-2016
- GRANDI PROGETTI DI ATENEO 2016 (Roma, Università ‘La Sapienza’): *Chronic venous cerebrospinal insufficiency as a predisposing factor for developing inner ear disorders as Ménière's disease. An hemodynamic, electrophysiological and histological study*. Resp: Prof. Marco De Vincentiis, dal 01-02-2017 ad oggi

PARTECIPAZIONE COME RELATORE A CONVEGNI DI CARATTERE SCIENTIFICO IN ITALIA O ALL'ESTERO

1. 125th Meeting of the Acoustical Society of America - Ottawa (Canada), dal 17-05-1993 al 21-05-1993
2. Seventeenth Midwinter Research Meeting of the Association for Research in Otolaryngology - St. Petersburg Beach (Florida), dal 06-02-1994 al 10-02-1994
3. Auditory Plasticity and Regeneration - Terme di Comano (Trento), dal 04-05-1994 al 07-05-1994
4. Second Twinship Meeting Stockholm-Rome - Karolinska Hospital (Stockholm), dal 10-06-1995 al 10-06-1995
5. First "A.C. Holland Course" Basic Sciences in Audiology and Otoneurology - Ferrara (Italia), dal 14-09-1996 al 21-09-1996
6. Seminario 'Ototoxicity: basic research and clinical applications' - Sevelletri di Fasano (Brindisi, Italia), dal 18-06-1998 al 20-06-1998
7. Corso su "Acufeni: Tinnitus Retraining Therapy, Riabilitazione e gestione clinica del paziente" Milano (Italia), dal 22-02-2003 al 22-02-2003
8. 3rd Tinnitus Research Initiative Meeting: 'From clinical practice to basic neuroscience and back' - Stresa (Italy), dal 24-06-2009 al 26-06-2009
9. 26° Congresso Nazionale A.I.T.A.: 'Valutazione e Trattamento delle Patologie Uditive e Vestibolari di Interesse Militare' - Roma (Italia), dal 21-11-2009 al 21-11-2009
10. Primo Congresso Nazionale AIOG (Associazione Italiana ORL e Geriatria) - Castrocaro Terme, dal 26-03-2010 al 27-03-2010
11. Convegno Nazionale Congiunto AIA e SIAF – Napoli, dal 22-04-2010 al 24-04-2010
12. Workshop 'La sordità in ambiente militare: aspetti diagnostici e principi terapeutici' - Roma (Italia), dal 15-10-2010 al 15-10-2010
13. Congresso: 'Update sulla terapia intratimpanica nelle malattie dell'orecchio interno' - Pisa (Italia), dal 24-06-2011 al 24-06-2011
14. 99° Congresso Nazionale SIO - Bari (Italia), dal 23-05-2012 al 26-05-2012
15. 100° Congresso Nazionale SIO - Roma (Italia) dal 28-05-2013 al 31-05-2013
16. Le Disfunzioni Temporo-Mandibolari: un nuovo panorama terapeutico multidisciplinare - Latina (Italia), dal 09-05-2014 al 09-05-2014
17. Corso di Aggiornamento sul Management Diagnostico-Terapeutico degli Acufeni - Roma (Italia) dal 27-11-2014 al 29-11-2014
18. 51° Incontro di Aggiornamento: 'Emergenze ed Urgenze in ORL: esperienze a confronto' – Roma (Italia), dal 19-06-2015 al 20-06-2015
19. 52nd Inner Ear Symposium Workshop - Rome (Italy), dal 12-09-2015 al 15-09-2015
20. Congresso 'La Malattia di Meniere: conoscenze in evoluzione' – Pomezia, dal 27/11/2015 al 28/11/2015
21. 35° Congresso SIAF 'Aggiornamenti in Audiologia Infantile' - Milano (Italia), dal 16-12-2015 al 19-12-2015
22. 103° Congresso Nazionale SIO - Roma (Italia), dal 25-05-2016 al 28-05-2016
23. XI Congresso Nazionale FIMEG - Federazione Italiana Medicina Geriatrica: 'Il benessere nell'anziano' - Napoli (Italia), dal 24-09-2016 al 24-09-2016
24. 3° Winter Course Appennino Centro Meridionale, dal 24-01-2017 al 24-01-2017

RESPONSABILITA' SCIENTIFICA DI CORSI O CONVEGNI

1. Responsabile scientifico del Corso FAD: *Ipoacusia infantile e protesizzazione acustica*, 2017 – Crediti 3 - Codice Age.na.s: 197156
2. Responsabile scientifico del Corso FAD: *Orecchio: anatomia, fisiologia e diagnostica strumentale*, 2017 – Crediti 5 – Codice Age.na.s 174867
3. Direzione del Corso: *Ipoacusia Improvvisa*, 17 giugno 2017 – Crediti 5,3 - Codice Age.na.s: 195561

PARTECIPAZIONE ALLA STESURA DI LIBRI DI TESTO

Attanasio G.: Gli acufeni. *In:* Manuale di Otorinolaringoiatria, di M. Barbara. Tomo I. SEE edit., (Firenze). 2006

Attanasio G. : La Malattia di Meniere. *In:* Manuale di Patologia degli Organi di Senso, a cura di A. Polimeni, R. Filipo, G. Iannetti, P.P. Pezzi – Edra Ed. (Milano), 2014

Partecipazione a Corsi Teorico-Pratici di perfezionamento o di aggiornamento (escluso i congressi)

- 1) “Audiologia clinica: diagnosi e terapia della sordità”. Roma; Ottobre, Novembre e Dicembre 1986.
- 2) “Corso teorico-pratico di dissezione dell’osso temporale”. Venezia, 30 Marzo-3 Aprile 1992.
- 3) “Trainig session in laboratory animal use techniques”. Buffalo (New York, USA), Ottobre 1992.
- 4) “The Development of Audition and Speech Perception”. Buffalo (New York, USA), da Gennaio a Maggio 1993.
- 5) “La rieducazione vestibolare: indicazioni e tecniche”. Milano, 22-23 Marzo 1996
- 6) “Microdissezione cromosomica ed ibridazione in situ”. Roma, 12 dicembre 1996
- 7) “VII Corso Basico di Anatomia Chirurgica dell’Osso Temporale”. Roma, 13-18 dicembre 1998.
- 8) “Advanced Endoscopic Surgery of the Rhinobasis and Sellar Region”. Rozzano (Mi), 14-15 ottobre 1999.
- 9) “Convegno Teorico-Pratico di Vestibologia Clinica”. Roma, 13-15 Novembre 2002 (crediti formativi: 9)
- 10) XXI Corso Basico di “Anatomia Chirurgica dell’Osso Temporale”. Roma, 9-14 febbraio 2003.
- 11) Corso CRS Amplifon: “Acufeni: TRT, riabilitazione e gestione clinica del paziente”. Milano, 20-22 febbraio 2003
- 12) XXXI International Workshop (teorico e di dissezione su cadavere): “FESS: from basic diagnosis to advanced applications” Dir. Prof. H. Stammberger, Graz (Austria) 4-6 settembre 2003
- 13) Corso di aggiornamento: “La poliposi naso-sinusale”, Roma 22 novembre 2003
- 14) XI Corso Base su: “I metodi statistici nella epidemiologia e nella medicina clinica”. Roma, 9-20 febbraio 2004
- 15) Corso Formativo A.I.O.L.P. : “Dal sintomo alla diagnosi: evoluzione dell’imaging in ORL” Maggio 2004 (Roma)
- 16) Corso teorico-pratico ‘Svuotamenti del collo’. Direttore: Prof. G. Spriano. Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (Roma). 10-12 novembre 2009

- 17) Il Corso Intensivo di Dissezione Chirurgica in ORL: Ghiandole salivari. Direttore: Prof. M. Bussi. Istituto Scientifico Universitario San Raffaele (Milano). 25-26 novembre 2009
- 18) Corso Base Teorico-Pratico di Chirurgia Endoscopica Naso Sinusale. Direttore Prof. G. Dragonetti. Ospedale San Giuseppe (Milano). 18-22 gennaio 2010.
- 19) Corso di dissezione di "Anatomia Chirurgica dell'Osso Temporale". Direttore: Prof. R. Filipo Università La Sapienza (Roma), 7-11 febbraio 2010.
- 20) 8th Surgical anatomy in head and neck cancers procedures, Parigi, 23-25 ottobre 2013

LAVORI SCIENTIFICI PUBBLICATI SU RIVISTE E TESTI NON INDICIZZATI

- 1 Barbara M., **Attanasio G.**, Anastasi S., Filipo R.: Nostra esperienza in tema di idrope endolinfatica sperimentale. Atti del XIII Congresso Nazionale della S.I.R.C. (Siena), tomo III prima parte, pp. 547-552; 1987.
- 2 Barbara M., **Attanasio G.**, Anastasi S.: Ruolo del sacco endolinfatico nella regolazione dell'omeostasi dei liquidi dell'orecchio interno. Atti del LXXVI Congresso Nazionale della S.I.O. (Rieti), pp. 228-230; 1988.
- 3 Barbara M., Hultcranz M., **Attanasio G.**, Filipo R.: Effetto dell'iperosmolarita' plasmatica sulla vascolarizzazione del sacco endolinfatico: studio morfologico nel Mongolian Gerbil. Atti del LXXVII Congresso Nazionale di ORL e Chirurgia cervico-facciale (Stresa). Pacini edit., pp. 49-50; 1990.
- 4 Barbara M., Modesti A., **Attanasio G.**, Filipo R.: The subepithelial tissue of the endolymphatic sac. A TEM and immunochemical study in the Mongolian Gerbil. Atti del XXVII Workshop on Inner Ear Biology (Stoccolma), pag.139; 1990.
- 5 Barbara M., Modesti A., **Attanasio G.**, Filipo R.: The extracellular matrix of the endolymphatic sac. An immunohistochemical study in the mongolian gerbil. Atti del Simposio Internazionale 'Up-date and new perspectives in audiology'. Sirmione del Garda, 1990
- 6 Filipo R., Barbara M., **Attanasio G.**: Menière's disease: sac surgery and natural course of the disease. Abstracts of the International conference of the Politzer Society on 'Long term results and indications in otology and otoneurosurgery'. Courchevel, 1990
- 7 **Attanasio G.**, Spongr V., Henderson D.: Distribution of Fodrin and F-actin along the organ of Corti of the normal and impact-noise exposed chinchilla. In "Association for Research in Otolaryngology. Abstracts of the Sixteenth Midwinter Meeting", D.J. Lim editor, pag 97; 1993.
- 8 **Attanasio G.** and Henderson D.: Changes in distribution of F-actin along the organ of Corti during "toughening" exposure, in "Association for Research in Otolaryngology. Abstracts of the Seventeenth Midwinter Meeting", G.R. Popelka editor, pag 66; 1994.
- 9 **Attanasio G.**: La coclea: note di anatomia. Relazione ufficiale del XXVI Congresso Nazionale della S.I.A. p. 17-20. Parma, 1999.
- 10 **Attanasio G.**, Mafera B., Piccoli F., Buongiorno G., Ronchetti F., Filipo R.: Ruolo delle vitamine antiossidanti e della melatonina nella terapia degli acufeni. Atti del XXVI Congresso Nazionale della S.I.A. p. 189. Parma, 1999.
- 11 **Attanasio G.**, Musacchio A., Cappelli P, Barbaro M., Filipo R.: OAE in Otosclerosis. Abstracts of the International Symposium of the Politzer Society. Saas-Fee, 22-25 Aprile 2004

LAVORI PUBBLICATI COME CAPITOLI DI LIBRI

- 1 Barbara M., Mancini P., **Attanasio G.**: I tubicini di ventilazione. In: *"Le ipoacusie in età pediatrica"*. Acumetron edit., pp. 155-164; 1990.
- 2 Filippo R., Barbara M., **Attanasio G.**: Meniere's disease. Sac surgery and natural course of the disease. In: *"Long term results and indication in otology and otoneurosurgery"*. Kugler Publ., pp. 343-347; 1991.
- 3 Barbara M., **Attanasio G.**, Saliola S.: Morfologia del sacco endolinfatico dopo stimolazione antigenica dell'orecchio interno. In: Conticello S., Mallardi V.: *"Attualità nella ricerca sperimentale in otorinolaringoiatria"*. Monduzzi ed.; 115-119. 1992
- 4 Barbara M., Monini S., **Attanasio G.** and Filippo R.: Glycerol test: Considerations on the prognostic value in the long-term approach to Menière patients. In: *Menière Disease: Perspectives in the '90s."* Kugler Publ., pp.127-129; 1994.
- 5 **Attanasio G.**, Sallustio V. e Quaranta N.: I meccanismi di resistenza al rumore. In: Quaranta A., Arslan E., Ambrosi L., Henderson D.: *"Sordità da rumore: Problematiche cliniche e medico-legali"*. Ecumenia Ed., pp 75-83; 1995.
- 6 Cassandro E., Marciano E., Sequino L., Barbara M. e **Attanasio G.**: Risultati sperimentali sull'effetto protettivo di sostanze anti radicali liberi su coclee di cavie esposte a rumore. In: Quaranta A., Arslan E., Ambrosi L., Henderson D.: *"Sordità da rumore: Problematiche cliniche e medico-legali"*. Ecumenia Ed., pp 85-89; 1995.
- 7 Henderson D., **Attanasio G.** and Quaranta N.: Fisiopatologia dei sintomi delle ipoacusie da rumore. In: Quaranta A., Arslan E., Ambrosi L., Henderson D.: *"Sordità da rumore: Problematiche cliniche e medico-legali"*. Ecumenia Ed., pp 91-100; 1995.
- 8 Henderson D., Subramaniam M., Spongr V. and **Attanasio G.**: Biological mechanism of the "toughening phenomenon, in: Salvi RJ, Henderson D., Fiorino F., Colletti V.: "Auditory plasticity and regeneration". Thieme Medical (ed.). 143-154; 1996.
- 9 **Attanasio G.** e Ciampa A.: Manuale di Formazione ed Informazione sulla salute e la sicurezza sul luogo di lavoro. Ed. S.A.C.E.R., 1997
- 10 Filippo R., Barbara M., Mancini P., Coletti A., **Attanasio G.**, Modesti A.: New insights into glycerol in experimental endolymphatic hydrops. In: *Menière's disease*. Kugler Publications (ed.). 2000
- 11 **Attanasio G.**, Barbara M., Mafera B., Monini S., Cordier A., Filippo R.: Auditory findings after vestibular neurectomy for Menière's disease. In: *Menière's disease*. Kugler Publications (ed.). 2000.
- 12 De Seta E, **Attanasio G.**, Viccaro M, Pinto A, Pacella A, Mordenti F, Cannella C. and Filippo R.: Dietary habits and life style as risk factors in sudden deafness; Proceedings of 5th International Symposium on Meniere's Disease and Inner Ear Homeostasis Disorders. Los Angeles, Maggio 2005;
- 13 Filippo R., **Attanasio G.**, Cerruto R., Consagra C., Durantini C., La Gamma R. and Bertoli G.A: Predictive value of the efficiency of treatment for endolymphatic hydrops using extratympanic ECoChG. Proceedings of 5th International Symposium on Meniere's Disease and Inner Ear Homeostasis Disorders. Los Angeles, Maggio 2005;

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INDICIZZATE

1. Filippo R., Barbara M., Caggiati A., **Attanasio G.**: The effect of mechanical trauma on the stapedial footplate after stapedotomy: a scanning electron microscopic study. *ORL* 52:286-291; 1990
2. Spongr V., **Attanasio G.**, Henderson D.: Changes in distributions of fodrin and F-actin in the cochlea after noise exposure as revealed by confocal fluorescence microscopy. *J Acoust Soc Am* 93:2368; 1993.
3. **Attanasio G.**, Spongr V.P., Henderson D.: Localization of F-actin and Fodrin along the organ of Corti of the chinchilla. *Hear Res* 81, 199-207; 1994.
4. Filippo R., Barbara M., Cordier A., Mafera B., Romeo R., **Attanasio G.**, Mancini P., Marzetti A.: Osmotic drugs in the treatment of cochlear disorders: A clinical and experimental study. *Acta Otolaryngol (Stockh)* 117:229-231; 1997.
5. Barbara M., **Attanasio G.**, Petrozza, Modesti M., Filippo R.: The endolymphatic sac as the immunocompetent organ of the inner ear. *Ann N Y Acad Sci* 830: 243-252. 1997.
6. **Attanasio G.**, Quaranta N., Sallustio V.: Development of resistance to noise. *Scand Aud.* 48:45-52; 1998.
7. **Attanasio G.**, Cassandro E., Sequino L., Mafera B., Mondola P.: Effetto protettivo dell'allopurinolo nell'esposizione a rumore impulsivo. *Acta Otorhinol Italica* 19(1): 6-11. 1999.
8. **Attanasio G.**, Barbara M., Buongiorno G., Cordier A., Mafera B., Piccoli F., Nostro G., Filippo R.: Protective effect of the cochlear efferent system during noise exposure. *Ann N Y Acad Sci.* 884: 361-367; 1999
9. Barbara M., **Attanasio G.**, Piccoli F., Filippo R.: Vestibular neurectomy in the guinea-pig: a retrosigmoid approach. *Acta Otolaryngol (Stockh)* 179: 171-173; 1999
10. **Attanasio G.**, Buongiorno G., Piccoli F., Mafera B., Cordier A., Barbara M., Filippo R.: Laser doppler measurement of cochlear blood flow changes during conditioning noise exposure. *Acta Otolaryngol. (Stock)* 120; 2001
11. Franzè A.M., Sequino L., Saulino C., Marciano E., **Attanasio G.**: Effect over time of allopurinol on noise induced hearing loss in guinea pigs. *Internat J Audiology* ; 42: 227-234; 2003.
12. Cassandro E., Sequino L., Mondola P., **Attanasio G.**, Barbara M, Filippo R.: Effect of superoxide dismutase and allopurinol on impulse noise-exposed guinea pigs. *Acta Otolaryngol (Stockh)* 123: 1-6; 2003
13. Pirelli P., Saponara M., **Attanasio G.**: OSAS and rhino-tuberic dysfunction in children: therapeutic effects of RME therapy. *Progress in Ortodontics*; 6: 1-5; 2005
14. Filippo R., **Attanasio G.**, De Seta E., and Viccaro M. Postoperative Herpes simplex virus encephalitis after surgical resection of acoustic neuroma: a case report. *J Laryngol Otol* 119: 558-560; 2005
15. **Attanasio G.**, De Seta E., Musacchio A., Filippo R.: Evaluation of Distortion Product Otoacoustic Emissions before and after stapes surgery. *Mediterr J Otol* 1 (2): 55-58; 2005
16. Cassandro E., Chiarella G., **Attanasio G.**, Barbara M., Sequino L., Filippo R.: Resistance to noise and cochlear efferent system. *Audiol Med* 3(2): 90-94; 2005
17. **Attanasio G.**, Viccaro M, Barbaro M, De Seta E., Filippo R.: Extramedullary plasmocytoma of paranasal sinuses. *Acta Otorhinol Ital* 26: 118-120 (2006)
18. **Attanasio G.**: Acufeni e dimensione emotiva. *Argom Otorinol Mod* 10: 15-19; 2006.
19. R. Filippo, **G. Attanasio**, Barbaro M., Viccaro M., Musacchio A, Cappelli G., and E. De Seta: DPOAEs in otosclerosis: intra-operative findings; *Arch Otol Head Neck Surg* 65:133-136; 2007
20. Cairo AG, Quaranta G, Laurenti P, Bruno S, La Torre G, Donno S, Geraci S, Annunziata F, **Attanasio G**, Molina R, Milano R, Saggion M, Lauria F, Gualano G, Delogu G, Ardito F,

- Pirronti T, Filograna E, De Lorenzis A, Alvaro G, Ielo S, Ricciardi G.: An integrated model for the evaluation and risk management of tuberculosis infection and active tuberculosis in homeless people in the city of Rome . *Ig Sanità Pubbl.* Jul-Aug;64(4):431-45; 2008.
21. R. Filipo, E. Covelli, G. Balsamo, and **G. Attanasio** "Intra-tympanic prednisolone therapy for sudden sensorineural hearing loss. A new protocol." *Acta Otolaryngol (Stockh)* 2010.
 22. **Attanasio G**, Viccaro M, Covelli E, De seta E, Minni A, Pizzoli F, Filipo R.: Cyclo-oxygenase enzyme in the perilymph of human inner ear. *Acta Otolaryngol.* Mar;131(3):242-6. Epub 2010 Dec 28; 2011.
 23. Patrizia Mancini, Giuseppe Attanasio, Marika Viccaro, Roberto Filipo. Deterioration of hearing in a cochlear implantee with relapsing polychondritis. *Acta Otolaryngol.* 2011 Jun;131(6):675-8. doi: 10.3109/00016489.2010.545077. Epub 2011 Feb 15. PubMed PMID: 21322766.
 24. R. Filipo, **G. Attanasio**, M. Viccaro, F. Y. Russo, P. Mancini, M. Rocco, P. Pietropaoli and E. Covelli: Hyperbaric Oxygen Therapy With Short Duration Intratympanic Steroid Therapy For Sudden Hearing Loss. *Acta Otolaryngol*, 2011
 25. Attanasio G., Cartocci G., Covelli E., Ambrosetti E., Martinelli V., Zaccone M., Ponzanetti A., Gueli N., Filipo R., Cacciafesta M. (2012). The Mozart effect in patients suffering from tinnitus. *Acta Oto-Laryngologica*, vol. 132; p. 1172-1177, ISSN: 0001-6489
 26. E. Cigna, A. Minni, M. Barbaro, **Attanasio G.**, V. Sorvillo, G. Malzone, H.C. Chen, D. Ribuffo (2012). An experience on primary thinning and secondary debulking of anterolateral thigh flap in head and neck reconstruction. *European Review For Medical And Pharmacological Sciences*, vol. 16; p. 1095-1101
 27. Filipo R, **Attanasio G.**, Viccaro M, Russo FY, Mancini P, Rocco M, Pietropaoli P, Covelli E. (2012). Hyperbaric oxygen therapy with short duration intratympanic steroid therapy for sudden hearing loss. *Acta Oto-Laryngologica*, vol. Jan 31; p. 1-5
 28. A. Minni, D. Messineo, **Attanasio G.**, E. Pianura, F. D'ambrosio (2012). 3D cone beam (CBCT) in evaluation of frontal recess: findings in youth population. *European Review For Medical And Pharmacological Sciences*, vol. 16; p. 912-918
 29. **Attanasio G.**, F. Y. Russo, R. Roukos, E. Covelli, G. Cartocci, M. Saponara (2013). Sleep Architecture Variation in Chronic Tinnitus Patients. *Ear And Hearing*, vol. 4; p. 503-507
 30. Mancini P., Viccaro M., Dincer H., Covelli E., **Attanasio G.**, Panebianco V., Ionescu Maddalena A., Filipo R. (2013). Contralateral Implantation in Children Affected by Postimplant Meningitis. *Audiology & Neuro-Otology*, vol. 4; p. 214-222
 31. R. Filipo, **Attanasio G.**, F.Y. Russo, M. Viccaro, P. Mancini, E. Covelli (2013). Intratympanic Steroid Therapy In Moderate Sudden Hearing Loss: A Randomized, Triple-Blind, Placebo-Controlled Trial. *Laryngoscope*, Vol. 123; P. 774-778
 32. Turriziani O, Falasca F, Maida P, Gaeta A, De Vito C, Mancini P, De Seta D, Covelli E, **Attanasio G**, Antonelli G. Early collection of saliva specimens from Bell's palsy patients: Quantitative analysis of HHV-6, HSV-1, and VZV. *J Med Virol.* 2014 Mar 12. doi: 10.1002/jmv.23917. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24619963.
 33. Filipo R, Ciciarello F, **Attanasio G**, Mancini P, Covelli E, Agati L, Fedele F, Viccaro M. Chronic cerebrospinal venous insufficiency in patients with Ménière's disease. *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2013 Dec 7. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24318422.
 34. Covelli E, **Attanasio G**, Viccaro M, Masci E, Cagnoni L, Filipo R. A 9-year-old boy with atypical retroauricular pain: a case report. *Am J Otolaryngol.* 2013 Nov-Dec;34(6):718-9. doi: 10.1016/j.amjoto.2013.06.003. Epub 2013 Aug 13. PubMed PMID: 23948794.
 35. Covelli E, **Attanasio G**, Cagnoni L, Viccaro M, Filipo R. Pneumolabyrinth after intratympanic steroid injection in patient with prosthesis of the stapes: a case report. *Am J Otolaryngol.* 2013 Nov-Dec;34(6):759-61. doi: 10.1016/j.amjoto.2013.06.002. Epub 2013 Aug 12. PubMed PMID: 23937973.

36. **Attanasio G**, Gaudio E, Mammola CL, Cagnoni L, De Seta D, Minni A, Covelli E, Filippo R. Autograft ossiculoplasty in cholesteatoma surgery: a histological study. *Acta Otolaryngol.* 2014 Oct;134(10):1029-33. doi: 10.3109/00016489.2014.907502. PubMed PMID: 25220725.
37. De Seta D, Mancini P, Minni A, Prosperini L, De Seta E, **Attanasio G**, Covelli E, De Carlo A, Filippo R. Bell's palsy: symptoms preceding and accompanying the facial paresis. *ScientificWorldJournal.* 2014;2014:801971. doi: 10.1155/2014/801971. Epub 2014 Nov 27. PubMed PMID: 25544960; PubMed Central PMCID: PMC4270115.
38. Dincer D'Alessandro H, Filippo R, Ballantyne D, **Attanasio G**, Bosco E, Nicastrì M, Mancini P. Low-frequency pitch perception in children with cochlear implants in comparison to normal hearing peers. *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2014 Sep 30. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 25266941.
39. **Attanasio G**, Leonardi A, Arangio P, Minni A, Covelli E, Pucci R, Russo FY, De Seta E, Di Paolo C, Cascone P. Tinnitus in patients with temporo-mandibular joint disorder: Proposal for a new treatment protocol. *J Craniomaxillofac Surg.* 2015 Jun;43(5):724-7. doi: 10.1016/j.jcms.2015.02.009. Epub 2015 Mar 12. PubMed PMID: 25868942.
40. Taurone S, Bianchi E, **Attanasio G**, Di Gioia C, Ierinó R, Carubbi C, Galli D, Pastore FS, Giangaspero F, Filippo R, Zanza C, Artico M. Immunohistochemical profile of cytokines and growth factors expressed in vestibular schwannoma and in normal vestibular nerve tissue. *Mol Med Rep.* 2015 Jul;12(1):737-45. doi: 10.3892/mmr.2015.3415. Epub 2015 Mar 4. PubMed PMID: 25738867.
41. **Attanasio G**, Covelli E, Cagnoni L, Masci E, Rosati D, Di Porto E, Barbara M, Monini S, Filippo R. Does age influence the success of intra-tympanic steroid treatment in idiopathic sudden deafness? *Acta Otolaryngol.* 2015 Oct;135(10):969-73. doi: 10.3109/00016489.2015.1060628. Epub 2015 Jul 24. PubMed PMID: 26204857.
42. Greco A, Rizzo MI, De Virgilio A, Conte M, Gallo A, **Attanasio G**, Ruoppolo G, de Vincentiis M. Autoimmune epilepsy. *Autoimmun Rev.* 2016 Mar;15(3):221-5. Doi 10.1016/j.autrev.2015.11.007. Epub 2015 Nov 25. Review. PubMed PMID: 26626229
43. **Attanasio G**, Covelli E, Cagnoni L, Masci E, Ferraro D, Mancini P, Alessandri E, Cartocci G, Filippo R, Rocco M. Does the addition of a second daily session of hyperbaric oxygen therapy to intratympanic steroid influence the outcomes of sudden hearing loss? *Acta Otorhinolaryngol Ital.* 2015 Oct;35(4):272-6. PubMed PMID: 26824214; PubMed Central PMCID: PMC4731885
44. Bruno A, Napolitano M, Califano L, **Attanasio G**, Giugliano V, Cavazzuti PP, Viccaro M, Masci E, Mastrangelo D, Salafia F, Mazzone S, Bernardo B, Cagnoni L, Filippo R, De Vincentiis M, Greco A. The Prevalence of Chronic Cerebrospinal Venous Insufficiency in Meniere Disease: 24-Month Follow-up after Angioplasty. *J Vasc Interv Radiol.* 2017 Mar;28(3):388-391. doi: 10.1016/j.jvir.2016.10.019. Epub 2016 Dec 27. PubMed PMID: 28034701
45. **Attanasio G**, Cagnoni L, Masci E, Ciciarello F, Diaferia F, Bruno A, Greco A, De Vincentiis M. Chronic cerebrospinal venous insufficiency as a cause of inner ear diseases. *Acta Otolaryngol.* 2017 May;137(5):460-463. doi: 10.1080/00016489.2016.1252853. Epub 2016 Nov 16. PubMed PMID: 27846752

Roma, 14 ottobre 2017