

CURRICULUM VITAE di Daniele MONZANI

ELENCO DELL'ATTIVITÀ DIDATTICHE, DI RICERCA E DELL'IMPEGNO DI TIPO SCIENTIFICO E IN CAMPO CLINICO

Indice:

DATI GENERALI	pag 2
REQUISITI GENERALI	pag 2
ATTIVITÀ DIDATTICA	
Attività Didattica e Principali Incarichi di Insegnamento	pag 3
Impiego come Relatore/Correlatore Tesi	pag 3
ATTIVITÀ DI RICERCA	
Pubblicazioni Scientifiche Presentate Oggetto di Valutazione	pag 8
Elenco Dei Progetti Di Ricerca A Carattere scientifico Approvati Dal Comitato Etico Locale	pag 9
Elementi utili ad individuare la capacità di attrarre finanziamenti da privati	pag 10
Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche o a comitati scientifici di congressi nazionali o internazionali	pag 11
Conseguimento della titolarità di brevetti/spin off nei settori in cui è rilevante	pag 11
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	pag 12
Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale	pag 12
IMPEGNO SCIENTIFICO	
Sommario della produzione scientifica	pag 14
Indici bibliometrici	pag 14
Principali articoli su rivista	pag 15
Principali contributi editi su volumi	pag 18
ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO E ASSISTENZIALE	pag 20
ELENCO DEI TITOLI RICHIESTI E ALTRE COMPETENZE	pag 20

CURRICULUM VITAE di Daniele MONZANI

ELENCO DELL'ATTIVITÀ DIDATTICHE, DI RICERCA E DELL'IMPEGNO DI TIPO SCIENTIFICO E IN CAMPO CLINICO

COGNOME: **Monzani**

NOME: **Daniele**

LUOGO E DATA DI NASCITA: **Modena, 14 maggio 1960**

CODICE FISCALE: **MNZDNL60E14F257Y**

CITTADINANZA: **italiana**

RESIDENZA: **Via Guglielmo Zucconi n° 128, 41124, Modena (MO)**

EMAIL: **daniele.monzani@univr.it**

PEC: **daniele.monzani.desb@mo.omceo.it**

ORCID: **0000-0002-8971-3597**

SCOPUS ID: **6603484913**

1)	REQUISITI GENERALI
-----------	---------------------------

Il sottoscritto, Daniele Monzani, consapevole della responsabilità penale in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi degli artt. 76 e 75 del D.P.R. 445/2000, dichiara:

- di aver conseguito nel 2014 l'abilitazione scientifica nazionale per le funzioni di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 16 della Legge 240/2010, per il settore concorsuale 06/F3 Otorinolaringoiatria e Audiologia (Bando 2012 D.D. n. 222/2012)
- di essere stato a partire dal 1° gennaio 2018 e fino al 31 maggio 2022 in Servizio come professore di II fascia per il SSD MED/32 presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- di essere a partire dal 1° giugno 2018 in Servizio come professore di II fascia per il SSD MED/32 presso l'Università degli Studi di Verona
- di avere cittadinanza italiana e adeguata conoscenza della lingua italiana
- di essere iscritto nelle liste elettorali del Comune di Modena
- di non aver riportato condanne penali o di non avere procedimenti penali pendenti
- di aver assolto negli anni 1986 e 1987 all'obbligo militare presso l'Accademia Militare di Modena
- di essere fisicamente idoneo all'impiego
- di non essere stato escluso dal godimento dei diritti civili o politici
- di non essere stato destituito, dispensato o licenziato, da impiego presso una Pubblica Amministrazione oppure dichiarato decaduto per la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità non sanabile, ai sensi dell'art. 127, lett. d) del T.U. delle disposizioni concernenti lo statuto degli impiegati civili dello Stato, approvato con D.P.R. n. 3 del 10.01.1957
- di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la proposta di chiamata, ovvero con il Rettore, la Direzione Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo

2) ATTIVITÀ DIDATTICA

A) ATTIVITÀ DIDATTICA E PRINCIPALI INCARICHI DI INSEGNAMENTO

Ha effettuato attività didattica continuativa e crescente a partire dal 1997 presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

Ha svolto attività di insegnamento nei settori SSD MED/32 e MED/31 nei **Corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia** dal 1998 nel *Corso Integrato di Malattie Otorinolaringoiatriche, Odontostomatologiche e dell'Apparato Visivo*, con interesse alle patologie oncologiche del distretto cervico-facciale, del sistema uditivo e vestibolare. In particolare, si è dedicato all'insegnamento delle tecniche riabilitative delle ipoacusie con protesi acustiche e delle tecniche riabilitative per i disturbi dell'equilibrio.

Ha svolto attività di insegnamento nei settori SSD MED/32 e MED/31 nei **Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**. Dal 2007 al 2020 è stato docente nel *Corso Integrato di Patologia e Terapia Oro-Cervico-Facciale*, diventato a partire dal 2020 *Corso integrato di Patologia e Chirurgia Cervico-Facciale*, trattando prevalentemente le patologie oncologiche del distretto testa-collo e le patologie vestibolari, con particolare riguardo a quelle associate ai disordini temporo-mandibolari.

Ha svolto attività di insegnamento nei settori SSD MED/32 e MED/31 nei **Corsi di Laurea in Logopedia**. Dal 1997 è stato docente nel *Corso Integrato di Fisiologia* e a partire dal 2020 del *Corso Integrato di Medicina Specialistica III*, trattando rispettivamente la fisiologia e le patologie del sistema uditivo e vestibolare.

Ha svolto attività di insegnamento nei settori SSD MED/32 e MED/31 nel **Diploma Universitario di Tecnico Audiometrista** dal 2000 al 2003 nei corsi di *Audiologia* e *Audiologia Industriale*, coordinando attività di tirocinio in Vestibologia.

Ha svolto attività di insegnamento nei settori SSD MED/32 e MED/31 nei **Corsi di Specializzazione in Neurologia** dal 1997 al 2019, inerenti clinica e diagnostica oto-neurologica.

Ha svolto attività di insegnamento nei settori SSD MED/32 e MED/31 nei **Corsi di Specializzazione in Psichiatria** dal 2009, inerenti clinica e diagnostica oto-neurologica.

Ha svolto attività di insegnamento nei settori SSD MED/32 e MED/31 nei **Corsi di Specializzazione in Audiologia e Foniatria** a partire dal 2016, con interesse nella fisiopatologia, clinica e terapia delle malattie del sistema uditivo e vestibolare, con particolare attenzione alle tecniche di riabilitazione vestibolare strumentale e alle tecniche di diagnostica strumentale vestibolare, tra cui le tecniche stabilometriche e le prove roto-acceleratorie. Ha sempre svolto attività di tutoraggio degli iscritti al suddetto corso di specializzazione.

Nel **Dottorato di Ricerca in Neuroscienze** a partire dall'anno accademico 2020-21 è titolare del corso di Psicoacustica, appartenente al settore SSD MED/32.

A partire dal 2021 è titolare del **Corso di Otoneurologia** svolto presso l'Haute École Léonard De Vinci di Bruxelles in collaborazione con l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

A partire dal 1° giugno 2022 effettua attività di ricerca continuativa presso l'Università degli Studi di Verona. Inoltre, a partire dall'anno accademico 2022/23 svolgerà attività di insegnamento nei settori SSD MED/32 e MED/31 nei **Corsi di Laurea in Logopedia**. In particolare, sarà docente nei seguenti Corsi di Insegnamento: *Clinica otorinolaringoiatrica e maxillofacciale dell'età evolutiva; Glottologia e psicolinguistica, e metodologia di valutazione logopedica; Riabilitazione logopedica dei disturbi fonicici dell'adulto; Scienze audiologiche e della comunicazione.*

B) IMPEGNO COME RELATORE/CORRELATORE DI TESI

Ha curato le seguenti tesi di laurea, di specializzazione, di dottorato di ricerca come Relatore/Correlatore:

TITOLO DELLA TESI	UNIVERSITÀ	CORSO DI LAUREA	RUOLO	ANNO ACCADEMICO
PROTESI RETROAURICOLARI ED ENDOAURICOLARI: ESPERIENZE A CONFRONTO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Di Audiometria E Audioprotesi (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1994/1995
VOCE E POSTURA: STUDIO PRELIMINARE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Di Audiometria E Audioprotesi (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1994/1995
VERTIGINE PAROSSISTICA POSIZIONALE: MANOVRE LIBERATORIE A CONFRONTO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1995/1996
L'INDAGINE STABILOMETRICA NEI RAPPORTI TRA DISFONIA E POSTURA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1995/1996

STABILOMETRIA STATICA COMPUTERIZZATA: IMPIEGO CLINICO E NUOVE PROSPETTIVE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1995/1996
IL PAZIENTE VERTIGINOSO: TECNICHE DI BEDSIDE EXAMINATION A CONFRONTO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1995/1996
VISIONE E POSTURA: ALLA RICERCA DI UN MODELLO DI INTERAZIONE VISUO-POSTURALE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1995/1996
POSTURA E DISORDINI CRANIO MANDIBOLARI: L'APPORTO DELL'INDAGINE STABILOMETRICA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea In Medicina E Chirurgia (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1996/1997
PROPOSTA DI UN NUOVO TEST STABILOMETRICO NELLA DIAGNOSI DIFFERENZIALE DELLE VESTIBOLOPATIE PERIFERICHE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea In Medicina E Chirurgia (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1997/1998
APPLICAZIONE DI UN RECENTE MULTITEST (UCLA-DQ PER LA VALUTAZIONE DELL'IMPATTO DELLA VERTIGINE SULLA VITA QUOTIDIANA.	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1997/1998
L'APPORTO DELLA STABILOMETRIA NEL BILANCIO DIAGNOSTICO DELLE VESTIBOLOPATIE PERIFERICHE.	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audioprotesista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1997/1998
DISORDINI CRANIO-MANDIBOLARI E FORIE: OSSERVAZIONI PRELIMINARI.	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1997/1998
LINEAR VECTION: INTERAZIONI TRA IL RIFLESSO OTTICOCINETICO ED IL CONTROLLO POSTURALE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audioprotesista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1998/1999
FATTORI PSICHICI E PERCEZIONE DELL'IMPAIRMENT VESTIBOLARE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audioprotesista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1998/1999
L'INDAGINE STABILOMETRICA NELLA CORRELAZIONE TRA DISORDINI CRANIO-MANDIBOLARI E POSTURA: ANALISI CONCLUSIVA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante Dm 509/99)	Primo relatore	A.A. 1998/1999
IL COMPENSO VESTIBOLARE: ATTUALITA' NEUROFISIOLOGICHE ED APPLICAZIONI PRATICHE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1998/1999
IL RIFLESSO OTTICOCINETICO E POSSIBILI INTERAZIONI POSTURO- CINETICHE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1999/2000
POSSIBILI INTERAZIONI TRA IL SISTEMA VISIVO ED IL CONTROLLO POSTURALE STATICO E DINAMICO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 1999/2000
L'ANSIA DI STATO AMPLIFICA L' ALTERAZIONE VISO POSTURALE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audioprotesista (Ante D.M.	Primo relatore	A.A. 2000/2001

NEI PAZIENTI AFFETTI DA NEURITE VESTIBOLARE		509/99)		
L'HEAD SHAKING TEST NEL PAZIENTE VERTIGINOSO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audioprotesista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 2000/2001
L'IMPIEGO DEI SACCADICI NELLA RIABILITAZIONE DEL DISTURBO DELL'EQUILIBRIO.	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Laurea Magistrale in Medicina E Chirurgia (Ante D.M. 509/99)	Correlatore	A.A. 2001/2002
LA VERTIGINE PAROSSISTICA POSIZIONALE, STUDIO DELLE COMPONENTI EXTRA VESTIBOLARI	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audioprotesista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 2001/2002
STUDIO POSTUROGRAFICO DEL CONTROLLO POSTURALE NEI SOGGETTI NON CLINICI IN RELAZIONE ALLE COMPONENTI EXTRA-VESTIBOLARI.	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audioprotesista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 2001/2002
VISIONE E CONTROLLO POSTURALE: IL RUOLO DELLE COMPONENTI PSICODINAMICHE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso di Diploma Universitario in Tecnico Audioprotesista (Ante D.M. 509/99)	Primo relatore	A.A. 2001/2002
STUDIO STABILOMETRICO DEL CONTROLLO POSTURALE NEI SOGGETTI NON CLINICI IN RELAZIONE ALLE COMPONENTI EXTRA-VESTIBOLARI	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Specializzazione In Otorinolaringoiatria	Primo relatore	A.A. 2001/2002
L'INTERNATIONAL OUTCOME INVENTORY PER LE PROTESI ACUSTICHE (IOI-HA): PROPRIETÀ PSICOMETRICHE DELLA VERSIONE IN LINGUA ITALIANA.	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Primo relatore	A.A. 2004/2005
STUDIO CONTROLLATO DELL'INTERFERENZA OCCLUSALE SULLE FORIE E SUI RIFLESSI VESTIBOLO SPINALI	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea In Odontoiatria E Protesi Dentaria	Primo relatore	A.A. 2004/2005
LA VALUTAZIONE AUDIOLOGICA E LINGUISTICA IN UN GRUPPO DI BAMBINI CON DISTURBO DI LINGUAGGIO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea In Logopedia	Primo relatore	A.A. 2004/2005
IL RUOLO DELLA CONSERVAZIONE-RESEZIONE DEL TURBINATO MEDIO NELLA CHIRURGIA ENDOSCOPICA DELLA POLIPOSIS NASOSINUSALE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Primo relatore	A.A. 2005/2006
CORRELATI POSTUROGRAFICI ED ASPETTI PSICOPATOLOGICI IN PAZIENTI CON DISTURBO DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE: UNO STUDIO CASO-CONTROLLO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Specializzazione In Psichiatria	Secondo Correlatore	A.A. 2005/2006
IL RUOLO DELL'ENDOSCOPIA INTRAOPERATORIA NELLA CHIRURGIA DEL COLESTEATOMA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Primo relatore	A.A. 2005/2006
LA CITOLOGIA NASALE E LA QUALITÀ DI VITA NEL PAZIENTE AFFETTO DA RINITE CRONICA PERENNE SOTTOPOSTO A TURBINOPLASTICA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Specializzazione In Otorinolaringoiatria	Correlatore	A.A. 2005/2006
L'AGGRESSIVITÀ NEI PAZIENTI AFFETTI DA DEFICIT UDITIVO DI DIVERSA ENTITÀ	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Controrelatore	A.A. 2006/2007

L' IMPORTANZA DELLA TERAPIA LOGOPEDICA NEL RECUPERO VOCALE DEI PAZIENTI SOTTOPOSTI A CORDECTOMIA ENDOSCOPICA LASER.	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Controrelatore	A.A. 2006/2007
IL MANAGEMENT CHIRURGICO DELLA DISH SYNDROME: LA NOSTRA ESPERIENZA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Controrelatore	A.A. 2006/2007
DISTRESS PSICOLOGICO E PERCEZIONE DELL'HANDICAP VESTIBOLARE NEI PAZIENTI AFFETTI DA VERTIGINE PAROSSISTICA POSIZIONALE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Controrelatore	A.A. 2006/2007
STUDIO DEL GENE OTOPETRINA-1 NEI DISTURBI VESTIBOLARI NON SINDROMICI	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea In Chimica E Tecnologia Farmaceutiche	Correlatore	A.A. 2006/2007
IL COLESTEATOMA EPITIMPANICO: TEORIE DI VENTILAZIONE E TRATTAMENTO ENDOSCOPICO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Specializzazione In Otorinolaringoiatria	Controrelatore	A.A. 2006/2007
VALUTAZIONE POSTUROGRAFICA DEL CONTROLLO POSTURALE NEI PAZIENTI AFFETTI DA DISORDINE CRANIO-MANDIBOLARE IN TRATTAMENTO FUNZIONALE CON PLACCA DI SVINCOLO OCCLUSALE (BITE -PLANE): STUDIO CASO-CONTROLLO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea In Odontoiatria E Protesi Dentaria	Primo relatore	A.A. 2007/2008
LA CONSERVAZIONE DI CATENA NEI PAZIENTI AFFETTI DA COLESTEATOMA SOTTOPOSTI A TRATTAMENTO DI TIMPANOPLASTICA PER VIA ENDOSCOPICA TRANSCANALARE ESCLUSIVA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Correlatore	A.A.2008/2009
STUDIO PILOTA PER LA DEFINIZIONE DI ATTIVITA' RIABILITATIVE PSICOEDUCATIVE PER PAZIENTI AFFETTI DA VERTIGINE PAROSSISTICA POSIZIONALE BENIGNA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Tecnica Della Riabilitazione Psichiatrica	Correlatore	A.A.2008/2009
IL MANAGEMENT DELLE STENOSI LARINGO-TRACHEALI BENIGNE NELL'ADULTO	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Correlatore	A.A. 2009/2010
STUDIO DEL CONTROLLO POSTURALE STATICO TRAMITE STABILOMETRIA COMPUTERIZZATA NEI PAZIENTI AFFETTI DA SCLEROSI MULTIPLA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Primo relatore	A.A. 2009/2010
LA RIMOZIONE DI TUMORI PARAFARINGEI PER VIA CERVICOTOMICA ESCLUSIVA.	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Correlatore	A.A. 2009/2010
"GLI EFFETTI DELL'UTILIZZO DI PLACCA OCCLUSALE SUL CONTROLLO POSTURALE E SUL SISTEMA OCULOMOTORE: STUDIO CASO-CONTROLLO SU PAZIENTI AFFETTI DA TMD"	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea In Odontoiatria E Protesi Dentaria	Primo relatore	A.A. 2011/2012

AFFIDABILITÀ DI TRE SCALE PER LA VALUTAZIONE MULTIDIMENSIONALE DEL BENEFICIO PROTESICO DELL' IPOACUSIA NELLA POPOLAZIONE ADULTA	Università degli Studi di Padova	Corso di Laurea in Tecnico Di Audioprotesi	Correlatore	A.A. 2013/2014
CONFRONTO TRA L'ANATOMIA ENDOSCOPICA DELLA CASSA TIMPANICA UMANA E LA CASSA TIMPANICA DELLA PECORA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia (D.M.270/04)	Correlatore	A.A. 2014/2015
STUDIO RANDOMIZZATO DI FASE II IN DOPPIO CIECO, A GRUPPI PARELLELI, VOLTO A INDAGARE L'EFFICACIA E LA SICUREZZA DI NIMODIPINA 20 MG + BETAISTINA 16 MG VS PLACEBO + BETAISTINA 16 MG NEL TRATTAMENTO DELLA VERTIGINE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia	Primo relatore	A.A. 2015/2016
VALIDAZIONE IN LINGUA ITALIANA DELL' HEARING HANDICAP INVENTORY FOR THE ELDERLY-SCREENING VERSION (HHIE-S) E SUE CORRELAZIONI CON LE DISABILITÀ NELLA COMUNICAZIONE IN ETÀ GERIATRICA	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia (D.M.270/04)	Primo relatore	A.A. 2015/2016
IL CONTROLLO POSTURALE STATICO NEI PAZIENTI AFFETTI DA DISFUNZIONE TEMPOROMANDIBOLARE E MALATTIA DI MÉNIÈRE IN RELAZIONE ALL'USO DEL BITE-PLANE PERSONALE	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Corso Di Laurea In Odontoiatria E Protesi Dentaria (D.M.270/04)	Primo relatore	A.A. 2016/2017

3) ATTIVITÀ DI RICERCA

A) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE PRESENTATE OGGETTO DI VALUTAZIONE

1. Psychological distress and disability in patients with vertigo. **Monzani D.**, Casolari L., Guidetti G., Rigatelli M. *Journal Of Psychosomatic Research*, 2001; 50(6):319–323. ISSN:0022-3999. DOI:[10.1016/s0022-3999\(01\)00208-2](https://doi.org/10.1016/s0022-3999(01)00208-2) (IF20-21=3.006; CiteScore2020:4.8; 96 Citations).
2. Psychological profile and social behaviour of working adults with mild or moderate hearing loss. **Monzani D.**, Galeazzi G.M., Genovese E., Marrara A., Martini A. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2008;28(2):61-66. ISSN: 0392-100X. PMCID:[PMC2644978](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/PMC2644978/) (IF20-21=2.124; CiteScore2020:3.2; 95 Citations).
3. Validity of the Italian adaptation of the Tinnitus Handicap Inventory; focus on quality of life and psychological distress in tinnitus-sufferers. **Monzani D.**, Genovese E., Marrara A., Gherpelli C., Pingani L., Forghieri M., Rigatelli M., Guadagnin T., Arslan, E. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2008;28(3):126–134. ISSN:0392-100X. PMCID:[PMC2644986](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/PMC2644986/) (IF20-21=2.124; CiteScore2020:3.2; 68 Citations).
4. Impaired navigation skills in patients with psychological distress and chronic peripheral vestibular hypofunction without vertigo. Guidetti G., **Monzani D.**, Trebbi M., Rovatti V. *Acta Otorhinolaryngol Italica*, 2008;28(1):21-5. ISSN:0392-100X. PMCID:[PMC2640064](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/PMC2640064/) (IF20-21=2.124; CiteScore2020:3.2; 41 Citations).
5. Head shaking nystagmus in the follow-up of patients with vestibular diseases. Guidetti G., **Monzani D.**, Civiero N. *Clinical Otolaryngology And Allied Sciences*, 2002;27(2):124–128. ISSN:0307-7772. DOI: [10.1046/j.1365-2273.2002.00545.x](https://doi.org/10.1046/j.1365-2273.2002.00545.x) (IF20-21=2.5920; CiteScore2020:4.0; 22 Citations).
6. Posturographic stabilisation of healthy subjects exposed to full-length mirror image is inversely related to body-image preoccupations. Galeazzi G.M., **Monzani D.**, Gherpelli C., Covezzi R., Guaraldi G.P. *Neuroscience Letters*, 2006;410(1):71-75. ISSN:0304-3940. DOI:[10.1016/j.neulet.2006.09.077](https://doi.org/10.1016/j.neulet.2006.09.077) (IF2020-21=3.046; CiteScore2020:4.6; 16 Citations).
7. Combined effect of vestibular and craniomandibular disorders on postural behaviour. **Monzani D.**, Guidetti G., Chiarini L., Setti G. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2003;23(1):4–9. ISSN:0392-100X. PMID:[12812128](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/12812128/). (IF2020-21=2.124; CiteScore2020:3.2; 13 Citations).
8. Anxiety affects vestibulospinal function of labyrinthine-defective patients during horizontal optokinetic stimulation. **Monzani D.**, Marchioni D., Bonetti S., Pellacani P., Casolari L., Rigatelli M., Presutti L. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2004;24(3):117–124. ISSN:0392-100X. PMID:[15584581](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15584581/) (IF20-21=2.124; CiteScore2020:3.2; 11 Citations).
9. Effect of a fixed combination of nimodipine and betahistine versus betahistine as monotherapy in the long-term treatment of Ménière's disease: A 10-Year Experience. **Monzani D.**, Barillari M.R., Alicandri-Ciufelli M., Agazzotti Cavazza E., Neri V., Presutti L., Genovese, E. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2012;32(6):393–403. ISSN:0392-100X. PMCID:[PMC3552538](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/PMC3552538/) (IF20-21=2.124; CiteScore2020:3.2; 8 Citations).
10. Repeated visually-guided saccades improves postural control in patients with vestibular disorders. **Monzani D.**, Setti G., Marchioni D., Genovese E., Gherpelli, C., Presutti, L. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2005;25(4):224–232. ISSN:0392100X. PMCID:[PMC2639886](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/PMC2639886/) (IF20-21=2.124; CiteScore2020:3.2; 6 Citations).

11. Nicergoline in the treatment of dizziness in elderly patients. A review. Felisati G., Pignataro O., Di Girolamo A., Bruno E., Alessandrini M., Guidetti G., **Monzani D.**, Beldi A.M., Mira E., Benazzo M., Pallesstrini E., Caligo G. *Archives of Gerontology and Geriatrics*, 2004;38:163-170. ISSN:0167-4943. DOI:[10.1016/j.archger.2004.04.023](https://doi.org/10.1016/j.archger.2004.04.023) (IF20-21=3.250; CiteScore2020:4.3; 6 Citations)
12. Physical Therapy for Benign Positional Vertigo of Posterior Canal: The Role of Alternated Epley and Semont Maneuvers. Lovato A., Marioni G., **Monzani D.**, Rossetтини G., Genovese E., de Filippis C. *Ear, Nose & Throat Journal*, 2021;29:145561320980183. ISSN:01455613. DOI:[10.1177/0145561320980183](https://doi.org/10.1177/0145561320980183) (IF20-21=1.697; CiteScore2020:1.0; 0 Citations).

B) ELENCO DEI PROGETTI DI RICERCA A CARATTERE SCIENTIFICO APPROVATI DAL COMITATO ETICO LOCALE

Studi sperimentali con e senza sponsor

Un ruolo centrale per lo sviluppo della ricerca in UNIMORE è affidato ai Dipartimenti, chiamati a individuare le misure più idonee a creare un ambiente adatto allo sviluppo delle proprie linee di ricerca, assicurando così una più stretta sinergia tra Ateneo e Dipartimenti stessi quanto ad azioni migliorative e prospettive di sviluppo. Come Sperimentatore principale ho ottenuto dal Servizio Ricerca Formazione ed Innovazione dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena e dal Comitato Etico Locale l'autorizzazione ad eseguire i seguenti studi sperimentali:

ANNO	N. PRATICA	SPONSOR	TITOLO
2007	29	NO	Disagio psichico e qualità della vita in soggetti laringectomizzati
2007	76	NO	Disagio psichico, isolamento sociale e qualità della vita in soggetti ipoacustici adulti, in età lavorativa
2008	126	NO	Valutazione multidimensionale del paziente affetto da vertigine labirintica ricorrente
2009	208	NO	Valutazione posturografica del controllo posturale nei pazienti affetti da disordine cranio-mandibolare in trattamento funzionale con placca di svincolo occlusale (bite-plane)
2009	215	NO	Valutazione dell'efficacia dell'associazione Betaistina-Nimodipina versus betaistina nel trattamento della malattia di Ménière
2010	117	NO	Studio retrospettivo sull'impiego dell'acido alfa-lipoico nei pazienti affetti da ipoacusia neurosensoriale acquisita con acufene cronico
2013	294	SI (Contratto con M.D.M. Spa Monza Brianza – euro 80.000)	Studio di fase II, randomizzato, in doppio cieco a gruppi paralleli per valutare l'efficacia e la sicurezza di Nimodipina 20 mg + Betaistina 16 mg versus Placebo + Betaistina 16 mg nel trattamento della vertigine
2016	140	NO	Studio prospettico sull'impatto della personalità di tipo D sull'evoluzione della vertigine labirintica
2017	267	SI (Contratto con Ricerfarma Srl Milano – euro 56.000)	Indagine clinica sulla prestazione e tollerabilità di lavaggi nasali con una soluzione ipertonica a base di acido ialuronico nel trattamento della sintomatologia della rinosinusite cronica

2018	125	NO	Il controllo posturale statico nei pazienti affetti da disfunzione temporomandibolare e malattia di Ménière in relazione all'uso del bite-plane personale
2019	337	NO	Validazione in lingua italiana del questionario statunitense Penn Acoustic Neuroma Quality-of-life Scale (PANQOL)
2019	669	SI (Contratto con Ricerfarma Srl Milano – euro 24.000)	Valutazione clinica della prestazione e tollerabilità di lavaggi nasali con una soluzione ipertonica a base di acido ialuronico nel miglioramento della qualità di vita nei bambini atopici che presentano la sintomatologia della rinite
2019	1135	NO	Studio di validazione statistica in lingua italiana del questionario Hearing Handicap Inventory for Elderly – Screening Version
2019	1183	NO	Valutazione comparativa del profilo proteomico sierico ed urinario dei pazienti affetti da malattia di Ménière e pazienti emicranici cronici
2020	1048	NO	Studio di validazione statistica in lingua italiana del Questionario di Sanders
2021	162	NO	La fonofobia: studio delle caratteristiche audiometriche e dei fattori extra-uditivi
2021	185	NO	La Personalità di tipo D in relazione all'evoluzione del compenso delle labirintopatie periferiche
2021	449	NO	Validazione del questionario NASA-TLX in lingua italiana

C) ELEMENTI UTILI AD INDIVIDUARE LA CAPACITÀ DI ATTRARRE FINANZIAMENTI DA PRIVATI

Non di minore importanza è stata negli ultimi dieci anni, la capacità dei singoli Ricercatori, Professori Associati ed Ordinari, di attrarre finanziamenti su specifici progetti di ricerca. Di seguito, riporto i progetti di ricerca e sviluppo da me ideati e proposti, che hanno attratto finanziamenti a Enti privati e che sono stati contabilizzati nel Dipartimento di appartenenza (Dipartimento ad Attività Integrata – DAI, Chirurgie Specialistiche testa –Collo e Riabilitazione- UNIMORE):

AUDIONOVA CUP:E92F17001270007Audionova. DONAZIONE AUDIONOVA ITALIA S.r.l. - Progetto A.T.A.R.I. - ANNO 2017 - Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e di Sanità Pubblica MONZANI Daniele (euro 5000,00)

AUDIONOVA DONAZIONE AUDIONOVA ITALIA S.r.l. "Clinical Investigation on genetic determinant of Benign Positional Paroxysmal Vertigo (BPPV)" - ANNO 2010 – Donazioni 2010 D.A.I. Chir. Special. T-C MONZANI Daniele (euro 4.000,00)

AMPLIFON DONAZIONE - CUP: E92F16002480007 DONAZIONE AMPLIFON S.p.A. - ANNO 2016 Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e di Sanità Pubblica MONZANI Daniele (euro 5000,00)

AMPLIFON DONAZIONE AMPLIFON S.p.A. "Attività di sostegno alla ricerca in campo otorinolaringoiatrico" - ANNO 2010 Donazioni 2010 D.A.I. Chir. Special. T-C MONZANI Daniele (euro 4.000,00)

A.012@FONDRESNOM@PHOMONZ12 CUP E91J12000160007 DONAZIONE Phonak Italia S.r.l. "La protesizzazione acustica delle sordità asimmetriche con tecnologia wireless (cross e bicross)" - ANNO 2012 –Donazioni 2012 D.A.I. Chir. Special. T-C MONZANI Daniele (euro 14.000,00)

A.012@FONDRESNOM@PIMONZ12 CUP E91J12000550007 DONAZIONE AZIENDA VECCHI & C. PIAM "Protocollo di studio sull'efficacia della protesizzazione acustica e sui fattori determinanti la soddisfazione del paziente" - ANNO 2012 - Donazioni 2012 D.A.I. Chir. Special. T-C MONZANI Daniele (euro 2000,00)

A.012@FONDRESNOM@PIMONZ11 CUP E91J11000020007 - DONAZIONE DITTA PIAM SPA X RICERCA DI OTORINO - Donazioni 2011 Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e di Sanità Pubblica. MONZANI Daniele (euro 2000,00)

DONAZIONE NSM Siderurgica Modenese s.p.a "Clinical investigation on genetic determinant of Benign Positional Paroxysmal Vertigo (BPPV) " - ANNO 2010 – Donazione 2010 D.A.I. Chir. Special. T-C. MONZANI Daniele (euro 2.000)

DONAZIONE OTOMEDICAL di Bernabei Daniele & C. Snc "Clinical investigation on genetic determinant of Benign Positional Paroxysmal Vertigo (BPPV) " - ANNO 2009 – Donazione 2009 D.A.I. Chir. Special. T-C. MONZANI Daniele (euro 2.000,00)

D) ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI E ALTRE ATTIVITÀ QUALI LA DIREZIONE O LA PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE O A COMITATI SCIENTIFICI DI CONGRESSI NAZIONALI O INTERNAZIONALI

Ha partecipato nell'organizzazione, direzione o coordinamento di centri di ricerca nazionali ed internazionali finalizzati alla pubblicazione dei seguenti articoli:

- **Molinari G, Yacoub A, Alicandri-Ciufelli M, Monzani D, Presutti L, Caversaccio M, Anschuetz L.** Endoscopic Anatomy of the Chorda Tympani: Systematic Dissection, Novel Anatomic Classification, and Surgical Implications. *Otology & Neurotology*, 2021;42(7):e958-e966. DOI:10.1097/MAO.0000000000003143
- **Di Bernardino F, Zanetti D, Monzani D, Rossaro B, Cantarella G, Dejonckere P, Pignataro L.** The Atopy Index Inventory: A Brief and Simple Tool to Identify Atopic Patients. *ORL J Otorhinolaryngol Relat Spec*. 2020;82(5):285-294. DOI:10.1159/000508813
- **Ferrari S, Monzani D, Gherpelli C, MacKinnon A, Mongelli F, Federici G, Forghieri M, Galeazzi GM.** Acquired Hearing Loss, Anger, and Emotional Distress: The Mediating Role of Perceived Disability. *J Nerv Ment Dis.*, 2019;207(6):459-466. DOI:10.1097/NMD.0000000000000995
- **Forghieri M, Monzani D, Mackinnon A, Ferrari S, Gherpelli C, Galeazzi GM.** Posturographic destabilization in eating disorders in female patients exposed to body image related phobic stimuli. *Neuroscience Letters*, 2016;629:155-159. DOI:10.1016/j.neulet.2016.07.002
- **Felisati G, Pignataro O, Di Girolamo A, Bruno E, Alessandrini M, Guidetti G, Monzani D, Beldi AM, Mira E, Benazzo M, Pallesstrini E, Caligo G.** Nicergoline in the treatment of dizziness in elderly patients. A review. *Archives of Gerontology and Geriatrics*, 2004;38:163-170. DOI:10.1016/j.archger.2004.04.023

Ha partecipato nell'organizzazione, direzione e coordinamento di centri di ricerca nazionali finalizzati all'esecuzione dei seguenti studi sperimentali ancora in corso:

- Studio di validazione statistica in lingua italiana del Questionario di Sanders

Ha partecipato come guest editor al comitato editoriale del numero speciale di Applied Sciences **"From Childhood to Adulthood: New Trends in Multidisciplinary Orthodontics"***

Ha partecipato o organizzato comitati scientifici dei seguenti corsi o congressi nazionali:

- XXXVIII Congresso della Società Italiana di Audiologia e Foniatria tenutosi a Torino dal 10 al 13 novembre 2021
- XXXVII Congresso della Società Italiana di Audiologia e Foniatria tenutosi a Modena dal 6 al 9 novembre 2019
- Tematiche O.R.L. tra Territorio ed Ospedale tenutosi il 23 ottobre 2021 a Sassuolo (Modena)
- Academy Of Otoneurology: Cold Cases - First Annual Meeting che si terrà a Bologna il 29 gennaio 2022

*https://www.mdpi.com/journal/applsci/special_issues/Multidisciplinary_Orthodontics

E) CONSEGUIMENTO DELLA TITOLARITÀ DI BREVETTI/SPIN OFF NEI SETTORI IN CUI È RILEVANTE

Sulla base dell'attività clinica e scientifica nell'ambito della rieducazione vestibolare strumentale, ho collaborato con l'Azienda SVEP che ha sviluppato sulla base dei miei consigli un software aggiuntivo*, **"modulo di rieducazione con i saccadici"**, acquistabile come accessorio per le pedane stabilometriche di loro produzione.

*<http://stabilometria.com/pagina-iniziale/pedana-stabilometrica/accessori/>

F) CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

N.A.

G) PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE

❖

❖ 6-9 novembre 2019, *XXXVII Congresso della Società Italiana di Audiologia e Foniatria "Prospettive Evolutive in Audiologia e Foniatria"* – Modena (MO)

❖ 29 maggio - 1 giugno 2019, *106° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-Facciale* – Rimini (RI)

❖ 23 marzo 2019, *Corso "Sentire l'acufene o soffrire di acufene? Il pessimismo prognostico dell'Otorino VS un trattamento Multidisciplinare"* – Reggio Emilia (RE)

❖ 12 ottobre 2018, *Corso "Il rischio di caduta in età geriatrica: approccio multidisciplinare e nuove strategie interventistiche"* - Baggiovara (MO)

❖ 27-30 settembre 2017, *XXXVI Congresso della Società Italiana di Audiologia e Foniatria* – Siena (SI)

❖ 16-19 dicembre 2015, *XXXV Congresso della Società Italiana di Audiologia e Foniatria* – Milano (MI)

❖ 19 ottobre 2012, *Corso "L'udito binaurale come sistema complesso: fisiologia, patologia, modalità di intervento riabilitativo"* – Bologna (BO)

❖ 14 settembre 2010, *Corso "R+: dalla ricerca di base alle applicazioni cliniche dell'enantiomero naturale di un antiossidante multifunzionale"* – Roma (RM)

❖ 15-16 marzo 2007, *Corso "Aggiornamenti in Otorinolaringoiatria e Audiologia: Diagnosi e terapia di vertigine e disturbi dell'equilibrio"* – Milano (MI)

❖ 10-11 marzo 2006, *Corso "Aggiornamenti di vestibologia"* – Modena (MO)

❖ 6-7 ottobre 2005, *"Corso di Rieducazione Vestibolare"* – Milano (MI)

❖ 25-30 giugno 2005, *XVIII International Federation of Oto-rhino-laryngological Societies* – Roma (RM)

❖ 1-2 aprile 2005, *"Meeting Vestibolare di primavera Aldo Dufour"* – Forlì (FC)

- ❖ 24-25 ottobre 2003, *Corso "Semeiotica Neurofisiologica in Audiovestibologia"* – Varese (VA)
- ❖ 2-3 ottobre 2003, *"Corso di Rieducazione Vestibolare"* – Milano (MI)

4) IMPEGNO SCIENTIFICO

A) SOMMARIO DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

*Riferimenti numerici visibili nella sezione C (PRINCIPALI ARTICOLI SU RIVISTA).
Riferimenti **numerici visibili nella sezione D (PRINCIPALI ARTICOLI EDITI SU VOLUMI).

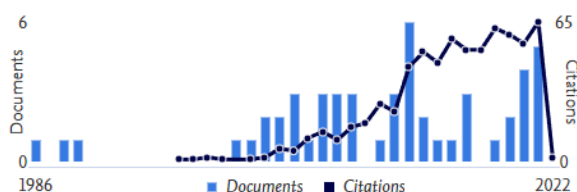
La produzione scientifica, maturata prevalentemente presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena nel Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto, è stata caratterizzata fin dall'inizio da un particolare riguardo all'ambito della Vestibologia. È stato tra i primi ad introdurre nella pratica clinica la manovra liberatoria secondo Alain Sémont per la Vertigine Parossistica Posizionale del canale semicircolare posteriore (51), tecnica confrontata recentemente con altri tipi di manovre liberatorie per le labirintoliti a carico dello stesso canale (6). È stato membro della Associazione Francese di Posturologia (Presidente Professor Michel Lacour) dal 1996 al 2000, contribuendo con diversi articoli scientifici editi su volumi o su rivista a diffondere l'utilizzo delle tecniche stabilometriche (**3,4,5,52**), successivamente utilizzate in aggiunta o in combinazione ad altre indagini strumentali (36), allargando la loro applicazione ad altri ambiti specialistici come la Psichiatria (37) e la Neurologia (1,11). È stato anche tra i primi a proporre tecniche di riabilitazione vestibolare strumentale (**6,40**). Vanta numerosi contributi inerenti alla diagnosi vestibolare strumentale (43) e clinica (39,47,49) e i potenziali trattamenti terapeutici dei disturbi dell'equilibrio e della postura di origine labirintica (**8,2,15,16,17,21,22,30,31,41**). Particolare attenzione è stata dedicata ai pazienti che esprimevano contestualmente problematiche odontostomatologiche (**2,13,45**) o affetti in misura variabile da tratti o disturbi psichiatrici veri e propri (12,14,18,31,33,37,43,44,48). Ulteriore ambito di interesse sono stati l'Audiologia (4,9,20,33,34) e l'Audiologia Protesica (2). Ha svolto studi di validazione in lingua italiana di questionari riconosciuti ed utilizzati a livello internazionale, come il Tinnitus Handicap Inventory (32) e l'Hearing Handicap Inventory for Adults (35). Parallelamente, ha svolto attività di ricerca nell'ambito dell'Otorinolaringoiatria (5,7,8,19,26), nella Chirurgia del basicranio (3,10,23,24,25,28,29) e nella Chirurgia Oncologica del distretto testa-collo (27,42,46,50).

B) INDICI BIBLIOMETRICI

*<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6603484913>

Andamento della produzione scientifica

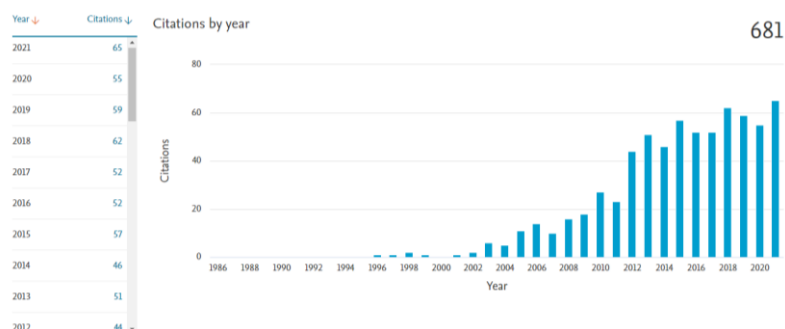
Document & citation trends



H index: 13

Citazioni totali: 681

Media citazioni per documento: 13,09



C) PRINCIPALI ARTICOLI SU RIVISTA

1. **Nocini R, Baraldi C, Apa E, Ciorba A, Monzani D, Palma S.** Visually Evoked Postural Responses (VEPRs) in Children with Vestibular Migraine. *Children*, 2022;9(1):14. DOI:10.3390/children9010014
2. **Fancello V, Palma S, Monzani D, Pelucchi S, Genovese E, Ciorba A.** Vertigo and dizziness in children: An update. *Children*, 2021;8(11):1025. DOI:10.3390/children8111025
3. **Lucidi D, Fabbris C, Cerullo R, Di Gioia S, Calvaruso F, Monzani D, Alicandri-Ciufelli M, Marchioni D, Presutti L.** Quality of life in vestibular schwannoma: a comparison of three surgical techniques. *Eur Arch Otorhinolaryngol*, 2021. DOI:10.1007/s00405-021-06855-w
4. **Palma S, Mazzoni L, Roversi MF, Botti C, Monzani D, Berardi A, Genovese E.** Unexpected hearing improvement after treatment with valganciclovir in a child with congenital cytomegalovirus infection. *Folia Med (Plovdiv)*. 2021 Apr 30;63(2):297-301. DOI:10.3897/folmed.63.e54665
5. **Molinari G, Yacoub A, Alicandri-Ciufelli M, Monzani D, Presutti L, Caversaccio M, Anschuetz L.** Endoscopic Anatomy of the Chorda Tympani: Systematic Dissection, Novel Anatomic Classification, and Surgical Implications. *Otology & Neurotology*, 2021;42(7):e958-e966. DOI:10.1097/MAO.0000000000003143
6. **Lovato A, Marioni G, Monzani D, Rossetini G, Genovese E, de Filippis C.** Physical Therapy for Benign Positional Vertigo of Posterior Canal: The Role of Alternated Epley and Semont Maneuvers. *Ear, Nose & Throat Journal*, 2021;145561320980183. DOI:10.1177/0145561320980183
7. **Di Berardino F, Zanetti D, Monzani D, Rossaro B, Cantarella G, Dejonckere P, Pignataro L.** The Atopy Index Inventory: A Brief and Simple Tool to Identify Atopic Patients. *ORL J Otorhinolaryngol Relat Spec*. 2020;82(5):285-294. DOI:10.1159/000508813
8. **Monzani D, Molinari G, Gherpelli C, Michellini L, Alicandri-Ciufelli M.** Evaluation of Performance and Tolerability of Nebulized Hyaluronic Acid Nasal Hypertonic Solution in the Treatment of Chronic Rhinosinusitis. *American Journal of Rhinology and Allergy*, 2020;34(6):725-733. DOI:10.1177/1945892420923927
9. **Botti C, Palma S, Roversi MF, Monzani D, Berardi A, Genovese E.** Different Audiologic Outcomes in Twins with Congenital Cytomegalovirus Infection. *J Int Adv Otol*. 2020 Apr;16(1):130-133. DOI:10.5152/jao.2020.6574
10. **Alicandri-Ciufelli M, Molinari G, Rosa MS, Monzani D, Presutti L.** Gusher in stapes surgery: a systematic review. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2019 Sep;276(9):2363-2376. DOI:10.1007/s00405-019-05538-x
11. **Baraldi C, Gherpelli C, Alicandri-Ciufelli M, Monzani D, Pini LA, Pani L, Guerzoni S.** A case-control study of visually evoked postural responses in childhood with primary headaches. *Neurological Sciences*, 2020;41(2):305-311. DOI:10.1007/s10072-019-04072-2
12. **Ferrari S, Monzani D, Gherpelli C, MacKinnon A, Mongelli F, Federici G, Forghieri M, Galeazzi GM.** Acquired Hearing Loss, Anger, and Emotional Distress: The Mediating Role of Perceived Disability. *J Nerv Ment Dis*. 2019;207(6):459-466. DOI:10.1097/NMD.0000000000000995
13. **Bertoldi C, Venuta M, Guaraldi G, Lalla M, Guaitolini S, Generali L, Monzani D, Cortellini P, Zaffe D.** Are periodontal outcomes affected by personality patterns? A 18-month follow-up study. *Acta Odontol Scand*. 2018;76(1):48-57. DOI:10.1080/00016357.2017.1382714
14. **Forghieri M, Monzani D, Mackinnon A, Ferrari S, Gherpelli C, Galeazzi GM.** Posturographic destabilization in eating disorders in female patients exposed to body image related phobic stimuli. *Neuroscience Letters*, 2016;629:155-159. DOI:10.1016/j.neulet.2016.07.002

15. **Alicandri-Ciufelli M, Agazzotti-Cavazza E, Cunsolo E, Marchioni D, Monzani D, Genovese E, Presutti L.** Is Ménière's disease the 'inner ear migraine'? A neurovascular region-based hypothesis supported by epidemiological appraisal and pathophysiological considerations. *Hearing, Balance and Communication*, 2016;14(2):63-69. DOI:10.3109/21695717.2016.1132938
16. **Monzani D, Fancello T, Alicandri-Ciufelli M, Genovese E, Tarugi P, Agazzotti-Cavazza E, Percesepe A.** Mutation screening of the Otop1 gene in familial benign positional paroxysmal vertigo. *Hearing, Balance and Communication*, 2016;14(1):1-7. DOI:10.3109/21695717.2015.1049467
17. **Monzani D, Genovese E, Pini LA, Di Berardino F, Alicandri-Ciufelli M, Galeazzi GM, Presutti L.** Nimodipine in otolaryngology: From past evidence to clinical perspectives. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2015;35(3):135-145. PubMed ID:26246657
18. **Ferrari S, Monzani D, Baraldi S, Simoni E, Prati G, Forghieri M, Rigatelli M, Genovese E, Pingani L.** Vertigo "in the pink": The impact of female gender on psychiatric-psychosomatic comorbidity in benign paroxysmal positional vertigo patients. *Psychosomatics*, 2014;55(3):280-288. DOI:10.1016/j.psych.2013.02.005
19. **Alicandri-Ciufelli M, Piccinini A, Grammatica A, Salafia F, Ciancimino C, Cunsolo E, Pingani L, Rigatelli M, Genovese E, Monzani D, Gioacchini FM, Marchioni D.** A step backward: The 'Rough' facial nerve grading system. *Journal of Cranio-Maxillofacial Surgery*, 2013;41(7):e175-179. DOI:10.1016/j.jcms.2012.11.047
20. **Ciriaco A, Russo A, Monzani D, Genovese E, Benincasa P, Caffo E, Pini L.** A preliminary study on the relationship between central auditory processing and childhood primary headaches in the intercritical phase. *The Journal of headache and pain*, 2013;14:69. DOI:10.1186/1129-2377-14-69
21. **Monzani D, Barillari MR, Alicandri-Ciufelli M, Agazzotti-Cavazza E, Neri V, Presutti L, Genovese E.** Effect of a fixed combination of nimodipine and betahistine versus betahistine as monotherapy in the long-term treatment of ménière's disease: A 10-year experience. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2012;32(6):393-403. PubMed ID:23349559
22. **Alicandri-Ciufelli M, Agazzotti-Cavazza E, Genovese E, Monzani D, Presutti L.** Herpes zoster oticus: A clinical model for a transynaptic, reflex pathways, viral transmission hypotheses. *Neuroscience Research*, 2012;74(1):7-9. DOI:10.1016/j.neures.2012.06.001
23. **Alicandri-Ciufelli M, Marchioni D, Grammatica A, Soloperto D, Carpeggiani P, Monzani P, Presutti L.** Tympanoplasty: an up-to-date pictorial review. *J Neuroradiology*, 2012;39(3):149-157. DOI:10.1016/j.neurad.2011.05.004
24. **Alicandri-Ciufelli M, Gioacchini FM, Marchioni D, Genovese E, Monzani D, Presutti L.** Mastoid: A vestigial function in humans? *Medical Hypotheses*, 2012;78(3):364-366. DOI:10.1016/j.mehy.2011.12.006
25. **Marchioni D, Alicandri-Ciufelli M, Molteni G, Villari D, Monzani D, Presutti L.** Response to "ossicular chain preservation in epitympanic cholesteatoma surgery: The modified bondy technique". *Otology and Neurotology*, 2012;33(2):278-279. DOI:10.1097/MAO.0b013e318241c298
26. **Alicandri-Ciufelli M, Moretti V, Ruberto M, Monzani D, Chiarini L, Presutti L.** Otolaryngology fantastica: The ear, nose, and throat manifestations of Munchausen's syndrome. *Laryngoscope*, 2012;122(1):51-57. DOI:10.1002/lary.22373
27. **Alicandri-Ciufelli M, Molteni G, Mattioli F, Bergamini G, Tassi S, Monzani D, Presutti L, D'Angeli I, Izzo P, Izzo L.** Horizontal glottectomy: Is it an out-of-date procedure? *American Journal of Otolaryngology – Head and Neck Medicine and Surgery*, 2011;32(6):578-582. DOI:10.1016/j.amjoto.2010.11.016

28. **Marchioni D, Alicandri-Ciufelli M, Piccinini A, Genovese E, Monzani D, Tarabichi M, Presutti L.** Surgical anatomy of transcanal endoscopic approach to the tympanic facial nerve. *Laryngoscope*, 2011;121(7):1565-1573. DOI:10.1002/lary.21819
29. **Marchioni D, Alicandri-Ciufelli M, Molteni G, Villari D, Monzani D, Presutti L.** Ossicular chain preservation after exclusive endoscopic transcanal tympanoplasty: Preliminary experience. *Otology & Neurotology*, 2011;32(4):626-631. DOI:10.1097/MAO.0b013e3182171007
30. **Monzani D, Genovese E, Marrara A, Presutti L, Gherpelli C, Panzetti P, Forghieri M.** Stimulation of the cholinergic neurotransmissions enhances the efficacy of vestibular rehabilitation. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2010;30(1):11-19. PubMed ID:20559468
31. **Guidetti G, Monzani D, Trebbi M, Rovatti V.** Impaired navigation skills in patients with psychological distress and chronic peripheral vestibular hypofunction without vertigo. *Acta Otorhinolaryngol Italica*, 2008;28(1):21-5. PubMed ID:18533551
32. **Monzani D, Genovese E, Marrara A, Gherpelli C, Pingani L, Forghieri M, Rigatelli M, Guadagnin T, Arslan E.** Validity of the Italian adaptation of the Tinnitus Handicap Inventory; focus on quality of life and psychological distress in tinnitus-sufferers. *Acta Otorhinolaryngol Italica* 2008;28(3):126-34. PubMed ID:18646574
33. **Monzani D, Galeazzi GM, Genovese E, Marrara A, Martini A.** Psychological profile and social behaviour of working adults with mild or moderate hearing loss. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2008;28(2):61-66. PubMed ID:18669069
34. **Lucangeli D, Genovese E, Gubernale M, Cabrele S, Monzani D.** The Development of Numerical Intelligence in Preschool Children with Cochlear Implants: A Hypothesis on Mathematical, Verbal, and Non-Verbal Cognitive Competence. *Advances in Learning and Behavioral Disabilities*, 2007;20:285-309. DOI:10.1016/S0735-004X(07)20012-6
35. **Monzani D, Genovese E, Palma S, Rovatti V, Borgonzoni M, Martini A.** Measuring the psychosocial consequences of hearing loss in a working adult population: focus on validity and reliability of the Italian translation of the Hearing Handicap Inventory. *Acta Otorhinolaryngol Italica* 2007;27(4):186-191. PubMed ID:17957849
36. **Guidetti G, Monzani D, Trebbi M, Rovatti V.** Peripheral vestibular damage causes impaired navigation tasks on memorized routes in humans. *Annales d'Oto-Laryngologie et de Chirurgie Cervico-Faciale*, 2007;124(4):197-201. DOI:10.1016/j.aorl.2007.04.004
37. **Galeazzi GM, Monzani D, Gherpelli C, Covezzi R, Guaraldi GP.** Posturographic stabilisation of healthy subjects exposed to full-length mirror image is inversely related to body-image preoccupations. *Neuroscience Letters*, 2006;410(1):71-75. DOI:10.1016/j.neulet.2006.09.077
38. **Monzani D, Genovese E, Rovatti V, Malagoli ML, Rigatelli M, Guidetti G.** Life events and benign paroxysmal positional vertigo: A case-controlled study. *Acta Otorhinolaryngol Italica* 2006;126(9):987-992. DOI:10.1080/00016480500546383
39. **Guidetti G, Monzani D, Rovatti V.** Clinical examination of labyrinthine-defective patients out of the vertigo attack: sensitivity and specificity of three low-cost methods. *Acta Otorhinolaryngol Italica*, 2006;26(2):96-101. PubMed ID:16886851
40. **Monzani D, Setti G, Marchioni D, Genovese E, Gherpelli C, Presutti L.** Repeated visually-guided saccades improves postural control in patients with vestibular disorders. *Acta Otorhinolaryngol Italica*, 2005;25(4):224-232. PubMed ID:16482980
41. **Felisati G, Pignataro O, Di Girolamo A, Bruno E, Alessandrini M, Guidetti G, Monzani D, Beldi AM, Mira E, Benazzo M, Pallestrini E, Caligo G.** Nicergoline in the treatment of dizziness in elderly patients. A review. *Archives of Gerontology and Geriatrics*, 2004;38:163-170. DOI:10.1016/j.archger.2004.04.023

42. **Marchioni D, Monzani D, Rossi G, Rivasi F, Presutti L.** Breast carcinoma metastases in paranasal sinuses, a rare occurrence mimicking a primary nasal malignancy. case report. *Acta Otorhinolaryngol Italica*, 2004;24(2):87-91. *PubMed ID:15468998*
43. **Monzani D, Marchioni D, Bonetti S, Pellacani P, Casolari L, Rigatelli M, Presutti L.** Anxiety affects vestibulospinal function of labyrinthine-defective patients during horizontal optokinetic stimulation. *Acta Otorhinolaryngol Italica*, 2004;24(3):117-124. *PubMed ID:15584581*
44. **Guidetti G, Monzani D, Trebbi M, Biasetti E.** Recurrent psychogenic vertigo. *Acta Otorhinolaryngol Italica*, 2003;23(5):69-73. *PubMed ID:15108504*
45. **Monzani D., Guidetti G., Chiarini L., Setti G.** Combined effect of vestibular and craniomandibular disorders on postural behaviour. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2003;23(1):4-9. *PMID:12812128.*
46. **Vincenzi A, Rossi G, Monzani D, Longo L, Rivasi F.** Atypical (bizarre) leiomyoma of the nasal cavity with prominent myxoid change. *Journal of Clinical Pathology*, 2002;55(11):872-875. *DOI:10.1136/jcp.55.11.872*
47. **Guidetti G., Monzani D., Civiero N.** Head shaking nystagmus in the follow-up of patients with vestibular diseases. *Clinical Otolaryngology And Allied Sciences*, 2002;27(2):124-128. *DOI:10.1046/j.1365-2273.2002.00545.x*
48. **Monzani D., Casolari L., Guidetti G., Rigatelli M.** Psychological distress and disability in patients with vertigo. *Journal Of Psychosomatic Research*, 2001; 50(6):319-323. *DOI:10.1016/s0022-3999(01)00208-2*
49. **Guidetti G, Monzani D, Trebbi M, Balli R.** Head shaking test and low-frequency rotation-acceleration test: comparison of sensitivity and specificity. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 2000;20(5):315-321. *PMID:11284258.*
50. **Galetti R, Balli R, Monzani D.** The therapy of cervical adenopathies in tumors of the lip and oropharynx. *Minerva stomatologica*, 1989;38(10):1129-1136. *PMID:2693932.*
51. **Guidetti G., Monzani D., Galetti G.** Role of Semont's maneuver in the diagnosis and treatment of paroxysmal positional vertigo. Critical review of 310 cases. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 1988;8(5):493-502. *PMID:3245442*
52. **Guidetti G., Barbieri L., Monzani D., Monzani A., Galetti G.** Computerized stabilometry: a complete study in the examination of patients with vertigo. *Acta Otorhinolaryngologica Italica*, 1986;6(5):487-504. *PMID:3334326*

D) PRINCIPALI CONTRIBUTI EDITI SU VOLUMI

- 1) In: *Audiologia Protesica* – a cura di U. Ambrosetti, F. Di Berardino, L. Del Bo – Edizioni Minerva Medica, 2018. "*Collaborazione audiologo, audiometrista, audioprotesista, logopedista*" di M. Guarnaccia, **D. Monzani**, E. Genovese
- 2) In: *Percezione uditiva e patologia del linguaggio* – a cura di E. Genovese e G. Conti - Omega Edizioni, 2013. "*Outcomes dei processi riabilitativi nell'adulto e nell'anziano*" di U. Ambrosetti, P. Berloco, **D. Monzani**
- 3) In: *Labyrintholithiasis-related paroxysmal positional vertigo* – a cura di G. Guidetti e P. Pagnini – Excerpta Medica, 2002. "*Paroxysmal positional vertigo and platform posturography: focus on sensitivity and specificity*" di **D. Monzani**

- 4) In: Nouveautés 2001, conceptuelles, instrumentales et cliniques – a cura di M. Lacour – SOLAL Editeurs, 2001. "*Posturographie et vertige paroxystique bénin: Influence de la position de la tête sur la spécificité et la sensibilité de la méthode posturographique*" di **D. Monzani**, G. Guidetti, D. Marchioni, G. Setti
- 5) In: Dysfonctionnements du système vestibulaire – compensation et rééducation – a cura di M. Lacour – SOLAL Editeurs, 2001. "*Repeated visually-guided saccades improve postural control in patients with vestibular dysfunction*" di **D. Monzani**, G. Guidetti
- 6) In: Rehabilitative Management of the Dizzy Patient – a cura di G. Guidetti – Excerpta Medica, 2000. "*Saccadic rehabilitation technique*" di **D. Monzani**
- 7) In: Rehabilitative Management of the Dizzy Patient – a cura di G. Guidetti – Excerpta Medica, 2000. "*The challenge of somatosensory cues*" di **D. Monzani**
- 8) In La sordità infantile – a cura di S. Burdo – Masson, 1998. "*La vertigine dell'infanzia*" di **D. Monzani**, G. Guidetti
- 9) In: Diagnosi e terapia dei disturbi dell'equilibrio – a cura di G. Guidetti – Editore Marrapese, 1996. "*L'anatomo-fisiologia dell'oculomotricità*" di **D. Monzani**
- 10) In: Diagnosi e terapia dei disturbi dell'equilibrio – a cura di G. Guidetti – Editore Marrapese, 1996. "*Le tecniche di registrazione dei movimenti oculari*" di **D. Monzani**
- 11) In: Diagnosi e terapia dei disturbi dell'equilibrio – a cura di G. Guidetti – Editore Marrapese, 1996. "*I disturbi dell'equilibrio di origine propriocettiva*" di G. Guidetti, **D. Monzani**
- 12) In: Diagnosi e terapia dei disturbi dell'equilibrio – a cura di G. Guidetti – Editore Marrapese, 1996. "*Vestibologia forense*" di **D. Monzani**

5) ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO E ASSISTENZIALE

Da aprile 1992 integrato ai fini assistenziali presso la S.C. di Otorinolaringoiatria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena. Da allora ha svolto il ruolo di Dirigente Medico a tempo pieno. Nel corso degli anni è stato impegnato in attività chirurgiche (Oncologia distretto Testa-Collo, Rinologia, Tecniche Endoscopiche) come I e II operatore fino al 2003; successivamente ha sviluppato il laboratorio di Vestibologia presso la stessa struttura, con particolare riguardo all'approccio multidisciplinare del paziente con disturbi dell'equilibrio acuti e cronici, in collaborazione con le S.C. di Neurologia e Psichiatria. Si è dedicato allo sviluppo delle tecniche posturografiche ed elettro-nistagmografiche; ha implementato inoltre l'utilizzo dello studio dei Potenziali Evocati Vestibolari Miogenici. È stato l'ideatore di nuove tecniche di Rieducazione Vestibolare Strumentale applicate sia ai pazienti labirintopatici che a quelli affetti da malattie neurodegenerative e neuroinfiammatorie. Ha svolto continuativamente attività diagnostica in campo audiologico nei settori dell'Audiometria Industriale (accertamento ai fini medico-legali della soglia uditiva e tecniche di indagine fonometrica), nell'applicazione delle tecniche elettrofisiologiche (Otoemissioni Acustiche e Potenziali Evocati Uditivi) e nei percorsi di riabilitazione protesica.

6) ELENCO DEI TITOLI RICHIESTI E ALTRE COMPETENZE

- Il 16/12/1985 consegue la **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia** presso l'Università degli Studi di Bologna con votazione 110/110 e lode, discutendo la tesi: *"L'impedenzometria nella diagnosi differenziale delle ipoacusie"*
- Il 30/11/1989 consegue la **Specializzazione in Otorinolaringoiatria e Patologia Cervico-Facciale** presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia con votazione 50/50 e lode, discutendo la tesi: *"La stimolazione Neurotech della muscolatura cervicale nel compenso vestibolare"*
- Eccellente conoscenza della lingua inglese (capacità di lettura, scrittura ed espressione orale)
- Ottima conoscenza di Microsoft Office ed in particolare di: elaborazione testi (word processing), foglio elettronico (Excel), database (Access), presentazione (Powerpoint); competenza nell'uso del computer – gestione file e nella navigazione in internet. Competenza nell'uso dei principali programmi statistici (IBM SPSS).

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ

(art. 47 T.U. – D.P.R. n. 445 del 28/12/2000)

Il sottoscritto MONZANI DANIELE, nato a Modena (Mo) il 14/05/1960 e residente in Via Guglielmo Zucconi n°128 – 41124 Modena (Mo) –, consapevole che in caso di mendaci dichiarazioni il D.P.R. 445/2000 prevede sanzioni penali e decadenza dai benefici (artt. 75 e 76) e informato che i dati forniti saranno utilizzati ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000

DICHIARA

che tutto ciò scritto nel presente curriculum vitae corrisponde a verità.

in fede 28/12/2021

Firma