

Daniele Monzani

Ruolo	Ricercatore Universitario
Indirizzo	Via Largo del Pozzo, 71 - 41124 Modena
Ufficio	Struttura Complessa di Otorinolaringoiatria - 1° piano. Ingresso 3 Az Ospedaliero Universitaria- Policlinico
Telefono	+39 059 4222806/4222402
E-mail	daniele.monzani@unimore.it
Ricevimento	Previo appuntamento via mail. Mercoledì alle 10:00
Corso di Laurea	ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA
Corso Integrato	Diagnostica e terapia medica e chirurgica testa e collo
Insegnamento	Otorinolaringoiatria

Breve Curriculum Vitae

Laureato in Medicina e Chirurgia (1985). Specialista in Otorinolaringoiatria (1989). Ricercatore universitario (settore scientifico MED 32 - Audiologia)(1990). Professore Aggregato di Audiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia dal 2007.

L'attività di ricerca del Prof. Monzani riguarda l'otoneurologia, con particolare riferimento alla diagnosi ed alla terapia dei disturbi della equilibrio e l'audiologia clinica con particolare riguardo agli aspetti riabilitativi della sordità acquisita dell'adulto e dell'anziano. In questo ambito si occupa della valutazione multidimensionale degli outcome riabilitativi sia con protesi acustiche tradizionali che impiantabili

Pubblicazioni più recenti

1. **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 Otorhinolaryngol Ital.* 2008 Apr;28(2):61-6.
2. **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 Ital.* 2008 Jun;28(3):126-34.
3. **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 Ital.* 2008 Feb;28(1):21-5.
4. **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 Ital.* 2007 Aug;27(4):186-91.
5. **Guidetti G, Monzani D, Trebbi M, Rovatti V.** Peripheral vestibular damage causes impaired navigation tasks on memorized routes in humans *Ann Otolaryngol Chir Cervicofac.* 2007 Sep;124(4):197-201. Epub 2007 Aug 28.
6. **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. *Neurosci Lett.* 2006 Dec 13;410(1):71-5. Epub 2006 Oct 18.
7. **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 Ital.* 2006 Apr;26(2):96-101.
8. **Monzani D, Genovese E, Rovatti V, Malagoli ML, Rigatelli M, Guidetti G.** Life events and benign paroxysmal positional vertigo: a case-controlled study. *Acta Otolaryngol.* 2006 Sep;126(9):987-92.
9. **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 Ital.* 2005 Aug;25(4):224-32.