

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome: VALERIO MARGANI

Sesso: MASCHILE

Email: valerio.margani@uniroma1.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/12/2020: Diploma di Master di SECONDO livello in IMPLANTOLOGIA PROTESICA Uditiva – Università Sapienza Roma

01/11/2020: Immatricolazione Dottorato di Ricerca in PLASTICITA' NEUROSENSORIALE [DOTT] (classe DOT06)- AREA 06-SCIENZE MEDICHE Dipartimento di Neuroscienze, salute mentale e organi di senso (NESMOS) Università Sapienza – Roma, con progetto “Ricerca clinica di un sistema di impianto vestibolare in pazienti con disfunzione vestibolare”

27/11/2019: Specializzazione in Otorinolaringoiatria con tesi “Effetto della posizione degli elettrodi in impianto cocleare perimodiolare”
Università Sapienza – Roma

03/08/2015: Iscrizione all'albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi di Frosinone al n°4080

12/03/2015: Laurea in Medicina e Chirurgia con tesi “Planning 3D in chirurgia ortognatica”
Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma

2008: Diploma scuola superiore
Liceo Classico “V. Simoncelli” - Sora (FR)

ESPERIENZA FORMATIVA ALL'ESTERO

10/02/19 – 08/07/19: Honorary Research Appointment
The University of Melbourne , Department of Otolaryngology
Royal Victorian Eye and Ear Hospital, Melbourne – Australia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/07/2021: Titolare di Assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia II della durata di 1 anno · Area CUN: 06/F3 · SSD: MED 31 relativo al seguente Progetto di ricerca:
Inquadramento diagnostico terapeutico delle areflessie vestibolari Bilaterali con effettivo reclutamento dei soggetti idonei a ricevere un impianto vestibolare

01/06/2020 – 31/05/2021: Titolare di Assegno di Ricerca Tipologia II della durata di 1 anno SSD: MED/31 con Progetto di ricerca “Inquadramento diagnostico terapeutico delle areflessie vestibolari bilaterali” presso il Dipartimento di Neuroscienze, salute mentale ed organi di senso (NESMOS) Università degli studi di Roma – Sapienza

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUE

	INGLESE
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	ECCELLENTE
• Capacità di espressione orale	ECCELLENTE

CORSI E CONGRESSI

**50° Congresso Nazionale Società Italiana Foniatria e Logopedia SIFEL.
Catania – 23-25 Giugno 2016**

**VI Corso di Chirurgia endoscopica rinosinusale.
Catania – 13-14 Ottobre 2016**

**“EAONO 2018 – 9TH European Academy of Otology and Neurotology
Instructional Workshop & Consensus on Auditory Implants.”
Copenhagen, Danimarca - 20-23 Giugno 2018**

**Relatore Academy AUORL 2018 con il contributo *“Un insolito caso di
dacriocistite cronica”*
Milano, Auditorium CRS Amplifon – 30 Novembre – 1 Dicembre 2018**

PUBBLICAZIONI

• **VALIDATION OF THE OBJECTIVE ASSESSMENT OF FACIAL MOVEMENT WITH A NEW SOFTWARE-BASED SYSTEM.**

Simonetta Monini MD, Chiara Filippi MD, Franco Marinozzi* Eng PhD, Mario di Traglia** MD, Fabiano Bini* Eng PhD Silvia Marchelletta Eng* BSc, Mario Ferraioli MD,
Valerio Margani MD, Alessia Marinelli MD, Maurizio Barbara MD PhD

Acta Otolaryngol. 2019 May;139(5):456-460.

doi: 10.1080/00016489.2019.1587505.

Epub 2019 Apr 5.

• **TRANSITIONS IN AUDITORY REHABILITATION WITH BONE CONDUCTION IMPLANTS (BCI)**

Maurizio Barbara, Edoardo Covelli, Chiara Filippi, Valerio Margani, Alessandra De Luca & Simonetta Monini

Pages 379-382 |

Journal Acta Oto-Laryngologica

Volume 139, 2019 - Issue 4

• **COCHLEAR IMPLANTATION IN NEUROLOGICAL PATIENTS: CASE REPORT AND LITERATURE SURVEY**

Maurizio Barbara, Valerio Margani, Rocco Costanzo, Marco Salvetti, Alessandro Bozzao, Simonetta Monini, Edoardo Covelli

Laryngoscope. 2020 Apr 27. <https://doi.org/10.1002/lary.28704>

• **CONCOMITANT DEHISCENCES OF THE TEMPORAL BONE: A CASE-BASED STUDY.**

Barbara M, Margani V, Voltattorni A, Monini S, Covelli E. Ear, Nose & Throat Journal. November 2020. doi:10.1177/0145561320973782

• **A CASE OF CAVERNOUS HEMANGIOMA OF THE INFRATEMPORAL FOSSA CAUSING RECURRENT SECRETORY OTITIS MEDIA.**

Covelli E, Margani V, Trasimeni G, Filippi C, Bandiera G, Monini S, Barbara M.. Braz J Otorhinolaryngol. 2021 Mar 26:S1808-8694(21)00060-4. doi:

• **THE IMPACT OF SURGICAL MASKS ON THE NASAL FUNCTION IN THE COVID-19 ERA**

Simonetta Monini , Piero Giuseppe Meliante , Gerardo Salerno , Chiara Filippi ,
Valerio Margani , Edoardo Covelli , Maurizio Barbara Acta Otolaryngol. 2021
Sep 14:1-7.