



Virgilio Ferruccio Ferrario

Titoli di studio

Laurea in Bioingegneria, Politecnico di Milano, 1969

Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano, 1980

Specialista in Idrologia e Talassoterapia, Università degli Studi di Milano, 1982

Titoli accademici

Professore universitario di prima fascia, SSD BIO/16 Anatomia Umana, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano (dal 1990 ad oggi)

Professore universitario di seconda fascia, Anatomia Umana Normale, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano (1983-1990)

Incarichi accademici

Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano (2005-2012)

Direttore del Dipartimento di Anatomia Umana, Università degli Studi di Milano (2001-2007)

Rappresentante dei Professori Ordinari nel Senato Accademico, Università degli Studi di Milano (2000-2005)

Presidente del Consiglio di Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano (1999-2002)

Principali pubblicazioni negli ultimi 5 anni (max 10 pubblicazioni)

1: Sforza C, Dolci C, Grandi G, Tartaglia GM, Laino A, **Ferrario VF**. Comparison of soft-tissue orbital morphometry in attractive and normal Italian subjects. *Angle Orthod*. 2015 Jan;85(1):127-33.

2: Rosati R, Codari M, Maffessanti F, Dolci C, **Ferrario VF**, Sforza C. The labial aging process: a surface analysis-based three-dimensional evaluation. *Aesthetic Plast Surg*. 2014 Feb;38(1):236-41.

3: Sforza C, Elamin F, Tommasi DG, Dolci C, **Ferrario VF**. Morphometry of the soft tissues of the orbital region in Northern Sudanese persons. *Forensic Sci Int*. 2013 May 10;228(1-3):180.e1-11.

4: Sforza C, de Menezes M, **Ferrario VF**. Soft- and hard-tissue facial anthropometry in three dimensions: what's new. *J Anthropol Sci*. 2013;91:159-84.

5: Dellavia C, Francetti L, Rosati R, Corbella S, **Ferrario VF**, Sforza C. Electromyographic assessment of jaw muscles in patients with All-on-Four fixed implant-supported prostheses. *J Oral Rehabil*. 2012 Dec;39(12):896-904.

6: Rosati R, De Menezes M, Rossetti A, **Ferrario VF**, Sforza C. Three-dimensional analysis of dentolabial relationships: effect of age and sex in healthy dentition. *Int J Oral Maxillofac Surg*. 2012 Nov;41(11):1344-9.

7: Sforza C, Elamin F, Dellavia C, Rosati R, Lodetti G, Mapelli A, **Ferrario VF**. Morphometry of the orbital region soft tissues in Down syndrome. *J Craniofac Surg*. 2012 Jan;23(1):198-202.

8: Sforza C, Guzzo M, Mapelli A, Ibba TM, Scaramellini G, **Ferrario VF**. Facial mimicry after conservative parotidectomy: a three-dimensional optoelectronic study. *Int J Oral Maxillofac Surg*. 2012 Aug;41(8):986-93.

9: Sforza C, Frigerio A, Mapelli A, Mandelli F, Sidequersky FV, Colombo V, **Ferrario VF**, Biglioli F. Facial movement before and after masseteric-facial nerves anastomosis: A three-dimensional optoelectronic pilot study. *J Craniomaxillofac Surg*. 2012 Jul;40(5):473-9.

10: Sforza C, Elamin F, Rosati R, Lucchini MA, De Menezes M, **Ferrario VF**. Morphometry of the ear in north Sudanese subjects with Down syndrome: a three-dimensional computerized assessment. *J Craniofac Surg*. 2011 Jan;22(1):297-301.

Interessi di ricerca

Analisi quantitativa delle strutture biologiche e delle implicazioni funzionali della morfologia. In particolare ha messo a punto alcuni protocolli operativi per la valutazione funzionale dell'apparato stomatognatico e dell'apparato locomotore.

Attività assistenziale

Sito web

www.scibis.unimi.it