



Dalla Pubertà all'Età Adulta: strategie di trattamento in pazienti affetti da labiopalatoschisi

From Puberty to Adulthood: treatment strategies in Cleft Care



Relatore / Speaker: **DOMENICO SCOPELLITI**

BIOGRAFIA

Esperienza lavorativa - Dal 2015 ad oggi: Direttore dell'Unità Organizzativa Complessa di Chirurgia Maxillo-Facciale presso l'ASL Roma 1, Ospedale San Filippo Neri.

1993 - 2015: Aiuto Corresponsabile e collaborazioni didattiche presso l'Università La Sapienza di Roma e altri ospedali.

1992-1999: Visiting Doctor in diverse strutture internazionali, inclusi New York University e Università Nazionale Autonoma di Messico.

Istruzione e Formazione - 1986: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università La Sapienza di Roma, con lode.

1991: Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale, Università di Napoli "Federico II", con lode.

Attività Umanitaria - 2000 - oggi: Fondatore e Vicepresidente della Fondazione Operation Smile Italia Onlus (ora Smile House Fondazione ETS), responsabile di oltre 50 missioni mediche internazionali.

Ideatore del progetto "Smile House", centri di eccellenza per il trattamento delle malformazioni del volto.

Incarichi accademici e ospedalieri

Dal 1999 ad oggi: Professore a contratto in Chirurgia Maxillo-Facciale presso l'Università La Sapienza di Roma e altre istituzioni. Esperto in corsi post-universitari e formazione professionale in Chirurgia Maxillo-Facciale in tutta Italia.

Affiliazioni professionali

Socio ordinario in diverse società scientifiche internazionali, tra cui SICMF, EACMFS, IAOMS, e WCF.

Premi e riconoscimenti - Premio Anassilaos 2006, Premio per la Pace Papa Giovanni Paolo II°, Cavaliere della Repubblica (2008), Medaglia D'Onore Interforze (2014).

Lingue - Italiano (madrelingua), Inglese, Francese, Spagnolo (ottima conoscenza scritta e orale).

Autore di numerose pubblicazioni scientifiche in riviste specializzate.

ABSTRACT

PROCEDURE ANCILLARI IN LABIOPALATOSCHISI

L'ipoplasia mascellare è comune tra i pazienti affetti da schisi e spesso richiede un avanzamento secondo Le Fort I. Per la correzione di questa deformità viene spesso eseguita chirurgia ortognatica convenzionale. Questo trattamento permette di ottenere un immediato miglioramento della morfologia del volto e dell'occlusione dei pazienti. Nei pazienti con schisi la presenza di tessuto cicatriziale può avere un effetto negativo in termini di recidiva, pertanto è importante una valutazione a lungo termine per valutare la stabilità del risultato.

Lo scopo di questo studio è quello di valutare il risultato immediato, la direzione e la quantità di avanzamento, la stabilità, la recidiva orizzontale e verticale a lungo termine e l'impatto sulla competenza velofaringea degli avanzamenti mascellari nei pazienti con schisi.

BIO

Work Experience - 2015 - Present: Director of the Maxillofacial Surgery Unit at ASL Roma E, "Villa Betania" Hospital and San Filippo Neri Polyclinic.

1993 - 2015: Assistant Head and teaching collaborations at the University of Rome "La Sapienza" and other hospitals.

1992-1999: Visiting Doctor at various international institutions, including New York University and the National Autonomous University of Mexico.

Education and Training - 1986: Degree in Medicine and Surgery, University of Rome "La Sapienza", with honors.

1991: Specialization in Maxillofacial Surgery, University of Naples "Federico II", with honors.

Humanitarian Activities - 2000 - Present: Founder and Vice President of Operation Smile Italy Onlus Foundation (now Smile House Foundation ETS), responsible for over 50 international medical missions.

Creator of the "Smile House" project, centers of excellence for the treatment of facial deformities.

Academic and Hospital Appointments

1999 - Present: Adjunct Professor in Maxillofacial Surgery at the University of Rome "La Sapienza" and other institutions. Expert in postgraduate courses and professional training in Maxillofacial Surgery throughout Italy.

Professional Affiliations

Ordinary Member of several international scientific societies, including SICMF, EACMFS, IAOMS, and WCF.

Awards and Recognitions - Anassilaos Award 2006, Pope John Paul II Peace Award, Knight of the Republic (2008), Interforce Honor Medal (2014).

Languages - Italian (native), English, French, Spanish (excellent written and oral proficiency).

Author of numerous scientific publications in specialized journals.

ABSTRACT

ANCILLARY PROCEDURES IN CLEFT LIP AND PALATE

Craniofacial anomalies, in particular cleft lip and palate, are one of the most representative human birth defects with a worldwide frequency of 1 in 700 and an important clinical impact. Many treatment protocols exist with the aim to reduce the number of surgical procedures and the deforming sequelae.

Despite this, the deformity sequelae still exist and represent a challenging for the surgeon. Secondary cleft lip and nasal deformities, maxillary retrusion, velopharyngeal insufficiency, bone deficiency in site of the cleft, dental problems.