

RAZIONALE

La Deglutologia rappresenta una delle principali anime della Foniatria e della Logopedia. In questo Corso Avanzato si vuole portare un contributo di aggiornamento su quelle che sono le tematiche oggi più attuali in questa area di ricerca e riabilitazione, con il contributo delle principali Scuole Italiane e dei maggiori esperti in questa materia. E' necessario soprattutto in ambito pediatrico che le figure professionali coinvolte nella gestione del bambino con disordine deglutitorio lavorino all'unisono, integrando le proprie conoscenze per il successo terapeutico. Il Corso è stato, pertanto, pensato per unire e confrontare le conoscenze della sfera ORL, foniiatrica, logopedica e odontoiatrica. La Deglutologia è una materia in costante evoluzione, per cui l'aggiornamento costante è fondamentale per restare al passo con le nuove conoscenze e poter quindi attuare percorsi diagnostico-terapeutici e riabilitativi sempre più efficaci.

FACULTY

Barbierato Barbara - Rovigo
Barillari Mariarosaria - Napoli
Barillari Umberto - Napoli
Beghetto Anna Rita - Padova
Berrettini Stefano - Pisa
Buratti Maria Grazia - Saronno
Farneti Daniele - Rimini
Fattori Bruno - Pisa
Genovese Elisabetta - Modena
Maiolino Luigi - Catania
Messini Liana - Latina

Nacci Andrea - Pisa
Orazini Laura - Pisa
Pagani Rebecca - Pisa
Panella Monica - Biella
Pizzorni Nicole - Milano
Ricci Luigia - Latina
Ruoppolo Giovanni - Roma
Santoro Amelia - Pisa
Schindler Antonio - Milano
Spadola Bisetti Massimo - Torino

INFORMAZIONI

Il Corso, in fase di accredito ECM è riservato ai Medici di tutte le discipline, agli Specialisti in Otorinolaringoiatria, Audiologia, Foniatria, Logopedia, Odontoiatria, Dottori in Tecniche Audiometriche ed Audioprotesiche, Fisioterapia, Psicologia, Scienze Infermieristiche ed altre figure Professionali

QUOTA D'ISCRIZIONE

Il costo di partecipazione alle giornate di studio è:
Dal 25 Marzo al 20 Maggio 2022
Medico € 100,00 + iva
Logopedisti e altre figure non mediche € 70,00 + iva
Dal 20 Maggio al 10 Giugno 2022
Medico € 150,00 + iva
Logopedisti e altre figure non mediche € 100,00 + iva

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

TAGAS srls - Ida Ludovica Serra +39 340 2211463
corsodifoniatriaelogopedia@gmail.com - www.tagasgroup.com

COMITATO SCIENTIFICO

Bruno Fattori - Pisa
Amelia Santoro - Pisa
Andrea Nacci - Pisa
Rebecca Pagani - Pisa

CORSO AVANZATO DI FONIATRIA E LOGOPEDIA La deglutizione nell'età evolutiva

Presidente: Prof. Bruno Fattori



PROVIDER P. N. 6531

con il patrocinio



VENERDI 10 GIUGNO

LA DEGLUTIZIONE IN ETÀ EVOLUTIVA

08.30 Registrazione partecipanti

Moderatori: Umberto Barillari - Bruno Fattori

09.00 La buccalità e le funzioni orali

Maria Grazia Buratti

09.30 Disordini oromotori nel bambino e problematiche alimentari

Laura Orazini

10.00 Il reflusso faringo-laringeo nel bambino

Mariarosaria Barillari

Moderatori: Luigi Maiolino - Massimo Spadola Bisetti

10.30 Protocollo di valutazione clinica della disfagia nell'età evolutiva

Daniele Farneti

11.00 Protocollo di valutazione funzionale

Monica Panella

11.30 L'approccio terapeutico

Maria Grazia Buratti

Moderatori: Daniele Farneti - Monica Panella

12.30 Valutazione endoscopica a fibre ottiche della deglutizione nella popolazione pediatrica: review mirata

Nicole Pizzorni

12.50 Il ruolo del Foniatra nella deglutizione in età evolutiva

Antonio Schindler

13.15 LUNCH

APPROCCI INTEGRATI NELLA DEGLUTIZIONE DISFUNZIONALE

Moderatore: Antonio Schindler - Giovanni Ruoppolo

14.00 Funzioni esecutive e deglutizione

Luigia Ricci

15.00 La rieducazione delle funzioni orali: limiti pratici e teorici degli approcci logopedici classici

Barbara Barbierato

16.00 Terapia miofunzionale secondo Andretta

Anna Rita Beghetto

17.00 Terapia miofunzionale secondo Bertarini

Liana Messini

Moderatori: Stefano Berrettini - Elisabetta Genovese

18.00 Frenulo linguale e deglutizione

Anna Rita Beghetto

18.30 Up-date sulla terapia del reflusso laringofaringeo

Andrea Nacci - Rebecca Pagani

18.45 Post-nasal drip e disfagia

Amelia Santoro

19.00 Test ECM e Conclusione dei Lavori

