

Partecipanti

Il Corso è a numero chiuso ed è rivolto prevalentemente a audioprotesisti e tecnici di audiometria. Sono ammessi al Corso medici, preferibilmente specialisti in Otorinolaringoiatria, Audiologia o Foniatria.

Obiettivo

L'obiettivo è di promuovere, alla luce dei più recenti progressi dell'Audiologia riabilitativa, un adeguato processo decisionale nell'indicazione alla protesizzazione acustica ed un corretto processo applicativo dei dispositivi protesici in un ambito di perdita uditiva di "confine" che non ritrova ancora consolidate regole applicative.

Struttura

Formula intensiva - 'full-immersion' - comprendenti lezioni orientate ai principali problemi riabilitativi della sordità, esercitazioni pratiche, presentazione e discussione di casi clinici paradigmatici ed inusuali. Oltre al team che opera presso l'UO di ORL dell'Azienda S.Maria Nuova di Reggio Emilia, il corpo docente è rappresentato da alcuni fra i maggiori esperti nazionali nelle rispettive discipline. Alcuni tutors avranno il compito di integrare il programma e di fornire un supporto alle esercitazioni pratiche per le quali saranno utilizzate, grazie alla fattiva collaborazione di aziende produttrici e distributrici di dispositivi elettronici per l'udito, le apparecchiature più innovative al momento disponibili.

E' previsto un esame finale di profitto mediante questionari.

Iscrizione:

Le iscrizioni sono a numero chiuso. Il numero dei posti è limitato alle prime 60 domande pervenute alla Segreteria Organizzativa. Il corso è rivolto prevalentemente a audioprotesisti e tecnici di audiometria. Sono ammessi al Corso medici, preferibilmente specialisti in Otorinolaringoiatria, Audiologia o Foniatria. Per l'iscrizione si utilizzi la scheda allegata che andrà spedita per posta o per fax alla Segreteria Organizzativa. Il termine ultimo per l'accettazione delle domande è fissato nel 10 gennaio 2004. Ricevuta conferma dell'iscrizione da parte della Segreteria Organizzativa, l'interessato dovrà quindi provvedere al versamento della quota di partecipazione pena la decadenza dalla registrazione.

Quota di partecipazione:

La quota di partecipazione è di 130 Euro. Precisiamo che il corso rientra nel programma ECM quindi la quota di partecipazione e' esente IVA ai sensi dell'art.10/20 DPR633/72.

La quota comporta la partecipazione alle lezioni ed alle esercitazioni, la consegna del materiale didattico ed il coffee break e la colazione di lavoro. Il pernottamento è a carico di ogni singolo partecipante. Gli iscritti riceveranno informazioni sugli alberghi e sulle modalità per raggiungere la sede del Corso. La quota sarà interamente rimborsata qualora l'iscritto comunichi la disdetta entro il termine del 30 Dicembre 2003. Il versamento può essere effettuato con la seguente modalità:

- versamento sul c/c bancario intestato all'Arcispedale Santa Maria Nuova n. 30034 aperto presso l'agenzia "G" di Via Sani n.5 della Banca Popolare di Verona e Novara srl, CAB 12807 ABI 5188
Dovrà essere specificata chiaramente la causale del versamento.

Accreditamento:

E' stata attivata la procedura ministeriale per l'accreditamento ECM del Corso per le figure professionali di Tecnico Audioprotesista, Tecnico di Audiometria, Medico.

Sede del Corso

Hotel Mercure Astoria
Viale L. Nobili, 2 Reggio Emilia Tel. 0522 435245
E-mail: prenotazioni@mercurehotelastoria.com.
Raggiungibile da:
Autostrada A1, uscita Reggio Emilia, direzione centro città
Stazione ferroviaria: ad 1 km.
Aeroporto: Bologna Marconi a 60 km.

Alberghi ed informazioni

Consultare l'elenco al sito Internet
www.asmn.re.it/Convegni/Convegni.htm

Segreteria Organizzativa:

Sig: Giovanna Portioli - Centro Audiometrico - Poliambulatori - Azienda Ospedaliera S. Maria Nuova
Via Risorgimento 80 - 42100 Reggio Emilia
Tel. 0522/296287/296025 Fax 0522/296266.
E-mail: Portioli.Giovanna@asmn.re.it

Segreteria Scientifica:

Dr. Giovanni Bianchin - Unità Operativa ORL
Azienda Ospedaliera S.Maria Nuova - Via Risorgimento 80
42100 Reggio Emilia - Tel. 0522/296008/296273
Fax 0522/296273 E-mail: Bianchin.Giovanni@asmn.re.it



ARCISPEDALE
SANTA MARIA NUOVA
AZIENDA OSPEDALIERA

U.O. Otorinolaringoiatria
(Direttore Dr. Angelo Caroggio)

LA TERAPIA PROTESICO - RIABILITATIVA NELLE PERDITE UDITIVE DI GRADO MEDIO - LIEVE. PROPOSTE TECNICHE INNOVATIVE ED ALTERNATIVE.

CORSO DI AGGIORNAMENTO
TEORICO - PRATICO PER
AUDIOPROTESISTI E TECNICI DI
AUDIOMETRIA

Reggio Emilia 24 Gennaio 2004

Centro Convegni
Hotel Mercure Astoria
Viale Nobili 2

DOCENTI

- Daniele Benincasa**
Tecnico audioprotesista Audiomedical Modena
- Giovanni Bianchin**
Dirigente Medico U.O. ORL Arcispedale S. Maria Nuova
Reggio Emilia
- Sergio Borghi**
Tecnico audioprotesista Amplifon Reggio Emilia
- Angelo Caroggio**
Direttore U.O. ORL Arcispedale S. Maria Nuova Reggio Emilia
- Maurizio Clerici**
Tecnico audioprotesista Milano
- Marco Cociglio**
Tecnico audioprotesista Responsabile Formazione Audiologica
Widex Roma
- Patrizia Formigoni**
Dirigente Medico U.O. di ORL Arcispedale S. Maria Nuova
Reggio Emilia, Responsabile del Servizio di Foniatria
- Egidio Ghiardotti**
Medico Specialista Settore sordità professionali Inail
Reggio Emilia
- Beatrice Giannoni**
Dirigente Medico Istituto di Audiologia Università di Firenze
- Patrizia Gioffre**
Dirigente Medico Clinica ORL Università di Modena e
Reggio Emilia
- Franco Lucato**
Tecnico audioprotesista Formazione e supporto tecnico
Phonak Milano
- Barbara Luppi**
Tecnico di audiometria U.O. ORL Arcispedale S. Maria Nuova
Reggio Emilia
- Luigi Renna**
Dirigente Medico U.O. ORL Arcispedale S. Maria Nuova
Reggio Emilia
- Pasquale Rizzi**
Tecnico di audiometria U.O. ORL Arcispedale S. Maria Nuova
Reggio Emilia
- Rosaria Ruberto**
Tecnico di audiometria U.O. ORL Arcispedale S. Maria Nuova
Reggio Emilia
- Mirco Tedeschi**
Tecnico audioprotesista Centro Acustico Italiano Reggio Emilia
- Marco Turrini**
Dirigente Medico Responsabile Servizio Patologie dell'Udito
ASL Padova
- Gianluca Vivarelli**
Tecnico audioprotesista Responsabile Formazione Audiologica
GN ReSound Padova

PROGRAMMA**Prima sessione: Diagnostica audiologica**

Ore 8,30 Introduzione e presentazione del
Corso. Saluto rappresentante ANAP
(Dott. A. Caroggio Reggio Emilia
Tec. Audiopr M. Clerici Milano)

Ore 8,45 Natura del problema
(Dott. G. Bianchin Reggio Emilia)

Ore 8,50 Audiometria protesica, problematiche
tecniche usuali, sordità simulate
(Dott. L. Renna Tecnici di audiometria
P. Rizzi, B. Luppi, R. Ruberto Reggio
Emilia)

Ore 9,10 Ipoacusia media mono e bilaterale
nell'adulto, modelli audiologici,
indicazioni al trattamento
(Dott.ssa P. Gioffre Modena)

Ore 9,30 Strategie diagnostiche.
Diagnosi precoce nell'infanzia
(Dott.ssa B. Giannoni Firenze)

Ore 9,50 Ipoacusia medio - lieve nell'infanzia.
Criteri di valutazione.
(Dott. G. Bianchin Dott.ssa Formigoni
Reggio Emilia)

Ore 10,00 La prescrizione protesica:
esigenze dell'audioprotesista
(Tec. Audiopr. D. Benincasa Modena)

Discussione

Coffee break -

Seconda Sessione: Terapia protesica

Ore 10,45 Correzione protesica con apparecchi
acustici digitali. Peculiarità nella
sordità infantile
(Tec. Audiopr S. Borghi Reggio Emilia
Tec. Audiopr M. Clerici Milano)

Ore 11,00 Considerazioni sul microfono
direzionale: una prospettiva inerente
alla progettazione e lo sviluppo di un
sistema direzionale adattativo
(Tec. Audiopr. M. Cociglio Milano)

Ore 11,20 FM nelle perdite uditive medio - lievi.
Deficit di attenzione nei bambini
(Tec. Audiopr. F. Lucato Milano)

Ore 11,40 Endoauricolari vs retroauricolari
nelle ipoacusia medio - lievi e nell'infanzia
(Dott.ssa B. Giannoni Firenze)

Ore 12,00 L'ascolto nel rumore e fitting
protesico
(Dott. M. Turrini Padova)

Ore 12,20 Il miglioramento del riconoscimento
del parlato e il rinforzo spettrale
delle formanti
(Tec. Audiopr G. Vivarelli Padova)

Ore 12,40 Aspetti medico - legali della
protesizzazione acustica, figura
dell'audioprotesista e del tecnico di
audiometria
(Dott. E. Ghiardotti Reggio Emilia)

Discussione

Ore 13,30 Colazione di lavoro

Terza Sessione: esercitazioni pratiche

Ore 14,30 Presentazione di prodotti
audioprotesici innovativi
(Clerici, Lucato, Cociglio, Vivarelli,
Benincasa, Tedeschi)

Ore 15,00 Esercitazioni all'orecchio elettronico
e prove di guadagno protesico in situ
(Tutors: Bianchin, Tedeschi, Borghi,
Benincasa, Lucato)

Ore 15,45 Esercitazioni su casi clinici:
applicazione di protesi analogiche,
ibride e digitali. Principali problematiche
applicative: feedback, autofonia,
rimbombo, apparecchio 'guasto'
(Tutors: Bianchin, Clerici, Vivarelli,
Cociglio)

Ore 17,00 Questionario ed esame finale

Ore 18,00 Chiusura del Corso e rilascio degli
attestati