

Sede del corso - Hotel Vergilius

Via Carpaneda, 5 - 36051 - Creazzo (VI)

Dall'uscita dell'autostrada Vicenza Ovest, proseguire su Viale degli Scaligeri e quindi su Viale del Sole. Prendere lo svincolo per Montebelluna/Verona e continuare su SS 11.

Al secondo semaforo svoltare a destra e seguire le indicazioni per il Golf Club. L'Hotel Vergilius è adiacente al campo da golf.



Educazione Continua in Medicina



Crediti assegnati: in fase di accreditamento

Categorie accreditate:

- **Logopedista**
- **Audioprotesista**

Congress Team Project Srl (Albo Provider Agenas Id 1147) si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica dell'attività ECM.

Verifica della partecipazione: l'effettiva presenza del partecipante all'attività formativa sarà verificata tramite la firma di frequenza all'ingresso e la compilazione e firma della Scheda di Valutazione dell'Apprendimento e del Modulo Qualità Percepita alla fine dei lavori.

Verifica dell'apprendimento: il test di valutazione dell'apprendimento consisterà in quesiti a risposta multipla e si riterrà superato con il 75% di risposte esatte.

Verifica della qualità percepita: l'indice di gradimento manifestato dagli utilizzatori verrà rilevato mediante il Modulo di Qualità Percepita.

Realizzato con il supporto di



I professionisti dell'udito
www.elettrosonor.it



Provider

CONGRESS TEAM PROJECT SRL
Viale Brambilla, 60 - 27100 PAVIA - tel. 0382 22650 - fax 0382 33822
C.F. e P.Iva 01518550189 - C.C.I.A.A. N.191260 - Iscr.Registro Imprese Di Pavia N.9234
ctp@congressteam.com

Segreteria organizzativa



Amani.it s.r.l.
Via San Crispino, 114 - 35129 PADOVA
tel 049 772583 - fax 049 772598
info@amani.it - www.amani.it

Informazioni generali

Iscrizione

Si consiglia l'iscrizione con invio via fax del modulo compilato al numero 049 772598. L'iscrizione è gratuita.

Si accettano le iscrizioni in sede congressuale fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Attestato di partecipazione

Al termine dei lavori a tutti i partecipanti regolarmente iscritti sarà rilasciato l'attestato di partecipazione.

Corso di aggiornamento

Riabilitazione nell'ipoacusico

Sabato 8 Giugno 2013

Hotel Vergilius
Creazzo (VI)



Finalità del corso

Riabilitazione nell'ipoacusico, promosso da CSE Eventi & Formazione, intende fornire strumenti e informazioni in merito alla riabilitazione dell'ipoacusico protesizzato e impiantato. Il corso è gratuito ed accreditato ECM.

Direttore del Corso e Responsabile Scientifico

Dott. Franco Lucato

Responsabile Scientifico e Formazione Phonak Italia

Relatori

Dott.ssa Pasqualina Andretta

Logopedista presso ULSS 3

Dott. Giuliano Benacchio

Audiometrista presso ULSS 3

Dott.ssa Laura Cesari

Senior Clinical Specialist AB

Dott. Ing. Roberto Perini

Ingegnere Biomedico e Audioprotesista presso il Centro Sordità Elettrosonor

Dott.ssa Federica Pettenuzzo

Audioprotesista presso il Centro Sordità Elettrosonor

Dott. Mauro Pulga

Responsabile Formazione GN Resound

Dott.ssa Ketty Quaglio

Logopedista e Audioprotesista presso il Centro Sordità Elettrosonor

Dott. Francesco Seno

Clinical Technical Specialist Cochlear Italia

Programma Sabato 8 Giugno 2013

08:30 REGISTRAZIONE

08:50 Presentazione del corso

Dott. Franco Lucato

PRIMA PARTE

09:00 Perdita uditiva post-linguale nell'adulto e classificazione delle ipoacusie.

Dott. Giuliano Benacchio

09:30 L'apparecchio acustico: tipologie e funzionamento.

Dott. Ing. Roberto Perini

10:00 Wireless 2.4 GHz per migliorare il rapporto segnale-rumore: prova pratica.

Dott. Mauro Pulga

10:30 Presa in carico del paziente e fitting protesico con caso applicativo.

Dott.ssa Federica Pettenuzzo

11:00 *COFFEE BREAK*

11:15 Presentazione della ricerca sulla riabilitazione uditiva RPE.

Dott.ssa Ketty Quaglio

11:45 Le novità sull'impianto cocleare. Risultati e casi clinici.

Dott. Laura Cesari

12:15 Tavola Rotonda: discussione e domande.

12:30 *LUNCH*

SECONDA PARTE

13:30 La manutenzione dell'apparecchio acustico. Prova pratica.

Dott. Ing. Roberto Perini

14:00 Eziopatogenesi e classificazione ipoacusie infantili, l'importanza di una diagnosi precoce con lo screening neonatale.

Dott. Giuliano Benacchio

14:30 La riabilitazione della percezione uditiva nel bambino portatore di protesi acustica o impianto cocleare.

Dott.ssa Pasqualina Andretta

15:00 L'ipoacusia infantile alla luce dei progressi tecnologici nel campo protesico tradizionale.

Dott. Franco Lucato

15:30 Impianto cocleare pediatrico: particolarità, benefici ed ottimizzazione.

Dott. Francesco Seno

16:00 Sistemi FM in ambito pediatrico: basi teoriche e pratiche.

Dott. Franco Lucato

16:30 Tavola Rotonda: discussione e domande.

17:00 Test Ecm di verifica apprendimento e qualità percepita.