Presidente Onorario: Giuseppe Villari Direttore del Corso: Luigi Califano Faculty

Maria Luisa Califano Giuseppina Iorio Teresa Pironti Giuseppe Catapano Eugenio D'Avenia Domenico Di Maria Gennaro Esposito Mario Faralli Michele Feleppa Angelo M. Iannarone Vincenzo Marcelli Salvatore Mazzone Giampiero Neri Daniele Nuti Vito Enrico Pettorossi

Psicologo
Neurochirurgo
Radioterapista
Neurochirurgo
Otorinolaringoiatra
Otorinolaringoiatra
Neuroradiologo
Otorinolaringoiatra
Neurologo
Otorinolaringoiatra
Audiovestibologo
Otorinolaringoiatra
Otorinolaringoiatra
Otorinolaringoiatra

Neurofisiologo

Il Corso è riservato a 15 Specialisti o Specializzandi in Otorinolaringoiatria, Audiologia, Neurologia. L'iscrizione dà diritto alla partecipazione alle attività cliniche in forma di "osservatore", alle attività didattiche descritte, ad un CD con la registrazione di una selezione di casi clinici, ai coffee-break, ai pranzi presso la Mensa ospedaliera ed alla Cena del gruppo di lavoro. La precedente edizione del Corso ha attribuito 34,8 Crediti ECM, previa partecipazione all'intero Corso e superamento della prova finale di valutazione.

Segreteria scientifica

Luigi Califano e Maria Grazia Melillo

vertigobn@hotmail.com - 0824 57407

Segreteria organizzativa

Beneventum s.r.l.

www.beneventum.it - beneventum.srl@beneventum.it tel./fax 0824 864562

Si ringrazia per il contributo non vincolante











A.O. di Rilievo Nazionale "G. Rummo" Benevento UOSD di Audiologia e Foniatria (Dir. Dott. L. Califano)



5° Corso teorico - pratico di Audiologia e Vestibologia "Gianni Modugno"



F.A.M. Califano: "Stele romana"

Benevento, 28-29-30 settembre 2015 A.O. "G. Rummo" UOSD di Audiologia e Foniatria Area Congressuale Maria SS delle Grazie

La precedente edizione del Corso ha attribuito 34,8 crediti ECM

Con il patrocinio di













Il Corso si propone di formare "sul campo" giovani Specialisti/Specializzandi in Otorinolaringoiatria, Audiologia, Neurologia attraverso:

attraverso:

1. la partecipazione alle attività quotidiane di diagnosi e terapia di



patologie audiologiche e vestibolari in un reparto clinico di Audiologia e Vestibologia, sia mediante attività programmate, attività di Pronto soccorso, attività per pazienti ambulatoriali o ricoverati, sia mediante materiale preregistrato "in presa diretta", allo scopo di coprire quanto più possibile l'ambito nosologico in questione.

Le attività di tipo audiologico saranno mirate soprattutto alla conoscenza ed all'approfondimento delle metodiche elettrofisiologiche, in particolare quelle applicate allo screening ed alla diagnosi precoce delle ipoacusie neonatali ed alla diagnosi fine di alcune patologie cocleari e vestibolari, quali, ad esempio, l'ipoacusia improvvisa e la malattia di Menière.

2. La conoscenza teorico-pratica delle più moderne tecniche di indagine audiologica e vestibolare: Videonistagmoscopia e Videonistagmografia ad infrarossi; Studio dei movimenti oculari; Posturografia; Elettrofisiologia delle vie acustiche e vestibolari (Potenziali evocati uditivi del tronco per ricerca di soglia nel neonato; Potenziali evocati vestibolari miogenici; Emissioni otoacustiche); Neuro-imaging.

3. L'approfondimento dei casi osservati in discussione interattiva con i Tutors del Corso.

4. L'approfondimento di alcuni temi scelti nell' "Incontro con l'Esperto".

Obiettivo del Corso sarà anche quello di contribuire a formare una rete territoriale di giovani Specialisti che sappiano diagnosticare e curare, secondo le più moderne e condivise evidenze, le patologie acute e croniche del sistema audiologico e vestibolare, venendo in tal modo incontro alla crescente richiesta di tale genere di prestazioni da parte dell'Utenza.

Speriamo di riuscire nei nostri propositi e, soprattutto, di riuscire a farlo creando una nuova rete di amici "alla pari" che rinverdiscano negli anni futuri l'atmosfera di amicale ma qualificatissima collaborazione che ha da sempre caratterizzato l'ambiente della Vestibologia italiana.

Vi aspettiamo per metterci tutti alla prova, insieme, in questo nuovo tipo di esperienza professionale.

Luigi Califano

Lunedì 28 settembre

Ore 08.00	Registrazione dei partecipanti
Ore 08.30	Briefing
Ore 08.45-13.00	Attività clinica in Reparto ed ambulatorio Topics: Bed-side examination; VPPB
Ore 13.00-14.00	Pausa pranzo
Ore 14.30-15.00	Area Congressuale Maria SS delle Grazie
0 15.00 10.20	Saluto del Management Aziendale
Ore 15.00 - 18.30 Ore18.30	Incontri con l'Esperto
Ore 20.00	Debriefing Cena del gruppo di lavoro in compagnia
O1e 20.00	di Federico Califano in "Sax Solo"
	Martedì 29 settembre
Ore 08.15	Briefing
Ore 8.30-13.00	Attività clinica in Reparto ed ambulatorio
	Topics: Malattia di Meniére; Il neurinoma
	dell'VIII nervo cranico; Neurite e
Ore 13.00-14.00	pseudoneurite vestibolare Pausa pranzo
Ore 14.30-18.30	Area Congressuale Maria SS delle Grazie
070 11.00 10.00	Incontri con l'Esperto
Ore 18.30	Debriefing
	Mercoledì 30 settembre
Ore 08.15	Briefing
Ore 8.30-13.00	Attività clinica in Reparto ed ambulatorio
	Topics: Gli screening uditivi neonatali;
	Esercitazioni pratiche in Neurofisiologia delle
0 12.00.14.00	vie acustiche e vestibolari
Ore 13.00-14.00 Ore 14.30-18.00	Pausa pranzo
016 14.30-10.00	Attività clinica su casi preregistrati in "presa diretta". Discussione ed approfondimento
	teorico dei casi osservati nei tre giorni di corso
Ore18.00	Debriefing
Ore 18.15	Compilazione dei questionari ECM e
	saluto finale
Gli Incontri con l'Esperto	
Finish distribution of the second of the sec	

Fisiologia ed alterazioni a lungo termine della percezione del movimento a seguito di lesioni vestibolari acute: come oggettivare i disturbi soggettivi attraverso le alterazioni vestibolari V.E. Pettorossi e M. Faralli

Disturbi nella percezione della stabilità spaziale come manifestazioni di diversi tipi di angoscia M.L.Califano

La malattia di Menière ieri, oggi e domani V. Marcelli

La neurite vestibolare acuta: alla ricerca di linee guida condivise D. Nuti

L'ipoacusia improvvisa: un update G. Neri

Gli screening uditivi neonatali L. Califano
L'imaging della fossa cranica posteriore G. Esposito

La vertigine neurologica M. Feleppa
La chirurgia del neurinoma dell'VIII nervo cranico G. Catapano

Radiochirurgia del neurinoma dell'VIII nervo cranico T. Pironti e G. Iorio

La patologia rinofaringotubarica

E. D'Avenia

E. D'Avenia