



# Ipoacusia Neurosensoriale, dalla conoscenza alla competenza: Nuove tecnologie riabilitative e stato dell'arte

*Cagliari, 19 Luglio 2019*

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

14:30 - 14:45	Registrazione dei partecipanti	F. Panu
14:45 - 15:00	Benvenuti e introduzione alla giornata	
15:00 - 15:20	Inquadramento e trattamento della sordità neurosensoriale severa-profonda: dalle linee guida alle esigenze del paziente moderno	<i>Moderatore: R. Puxeddu</i> S. Demuru / T. Manca
15:20 - 15:40	Aggiornamenti sul trattamento della SSD e delle ipoacusie asimmetriche	F. Panu
15:40 - 16:00	Stato dell'arte della tecnologia: la protesi acustica	F. Lucato
16:00 - 16:20	Stato dell'arte della tecnologia: l'impianto cocleare	R. Iorio
Coffe Break		
16:40 - 17:00	La terapia chirurgica degli impianti cocleari	<i>Moderatore: F. Bussu</i> F. Panu
17:00 - 17:20	Sinergie elettroacustiche: dalla bimodalità alla stimolazione ibrida	P. Mancini
17:20 - 17:40	L'evoluzione della riabilitazione logopedica: tecnologie a supporto	M. Nicastrì
17:40 - 18:00	L'impianto cocleare in età infantile	A. Della Volpe
18:00 - 18:15	Compilazione del questionario ECM	

Conclusione dei Lavori



## Informazioni Generali

**SEDE DEL CORSO**  
**THotel - Via dei Giudicati 66, Cagliari**

### ISCRIZIONI

L'iscrizione al Corso è gratuita.

Le schede di iscrizione dovranno essere compilate in tutte le parti ed inviate entro e non oltre il 12 luglio 2019 alla Segreteria Organizzativa Kassiopea Group srl. - Via San Tommaso d'Aquino 20 - 09134 Cagliari; fax 070 656263 - e-mail: domizianamessina@kassiopeagroup.com

Il Corso è limitato a 50 partecipanti, le iscrizioni verranno accettate in base all'ordine di arrivo. La Segreteria Organizzativa si riserva la decisione di chiudere le iscrizioni prima della data prevista una volta raggiunto il numero massimo dei partecipanti.

La conferma dell'avvenuta iscrizione sarà comunicata via email entro il 15 luglio 2019.

### ECM

Il Corso è stato accreditato per n. 50 partecipanti presso il Sistema ECM nazionale ed è riservato alle seguenti professioni: Medici Chirurghi (discipline di riferimento: Otorinolaringoiatria; Audiologia e Foniatria), Logopedisti, Tecnici Audiometristi e Tecnici Audioprotesisti.

Obiettivo formativo: Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

Verrà rilevata la presenza nella sala sia in entrata sia in uscita e i crediti verranno certificati solo se il tempo di presenza risulterà essere effettivamente quello previsto dalla vigente normativa ECM, se verrà superata la prova per la verifica dell'apprendimento e se verrà compilata la scheda di valutazione evento.

La certificazione attestante l'acquisizione dei crediti ECM verrà inviata via email dopo il completamento delle procedure previste.

Il Provider ECM è la Kassiopea Group, riconosciuto dall'AGENAS con il numero 305.

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine del Corso verrà rilasciato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti un attestato di partecipazione.

Segreteria Organizzativa e Provider ECM n. 305

**Kassiopea**  
group

Via San Tommaso d'Aquino 20 - 09134 Cagliari

Tel. 070 651242 Fax 070 656263

domizianamessina@kassiopeagroup.com

www.kassiopeagroup.com

CON IL PATROCINIO DI



**Società Italiana di Otorinologia  
e Scienze dell'Udito**

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI



**ADVANCED  
BIONICS**

POWERFUL CONNECTIONS