



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA ULSS N. 9 SCALIGERA

Titolo INDICAZIONI "CONTROVERSE" ALL'IMPIANTO COCLEARE

ID Evento 23-231011

Tipologia Evento RES

Data Inizio 07/11/2020

Data Fine 07/11/2020

Date Intermedie

Durata 04:45

Professioni / Discipline	Logopedista	Logopedista
	Medico chirurgo	Audiologia e foniatría Malattie dell'apparato respiratorio Neurologia Otorinolaringoiatria
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista	
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista	
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia	

Numero partecipanti 35

Obiettivo Strategico Nazionale (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

Obiettivo Strategico Regionale (1) Appropriatezza delle prestazioni sanitarie in conformità ai LEA

Costo 0.00

Crediti 4.0

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	FRANCESCO	FIORINO	Responsabile scientifico

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	GIONATA	CONNI	DOCENTE	titolare
	FRANCESCO	SENO	DOCENTE	titolare

FRANCESCO	FIORINO	DOCENTE	titolare
-----------	---------	---------	----------

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il corso tratta delle indicazioni avanzate all'impianto cocleare. Vengono illustrati gli avanzamenti tecnologici e le nuove indicazioni all'impianto cocleare (impianto bilaterale, stimolazione bimodale stimolazione elettroacustica, impianto nelle sordità monolaterali, ecc.) Particolare enfasi verrà data agli aspetti clinici relativi alla regolazione e adattamento individualizzato delle protesi cocleari. Vengono inoltre illustrati gli aspetti fisiologici e tecnologici che consentono di raggiungere tali obiettivi e i limiti inerenti alla percezione con impianto.

Risultati attesi Per occuparsi di pazienti candidati o portatori di impianto cocleare. Si vuole fornire conoscenze sulla tecnologia e sul funzionamento degli impianti cocleari con la finalità specifica di contestualizzarle all'interno della pratica clinica, così da fornire strumenti pratici nel trattamento del paziente.

Programma del 07/11/2020

Provincia Sede VERONA

Comune Sede LEGNAGO

Indirizzo Sede meet- google

Luogo Sede Piattaforma Google Meet

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:45	Introduzione all'impianto cocleare bilaterale	FIORINO CONNI SENO	Per occuparsi di pazienti candidati o portatori di impianto cocleare. Si vuole fornire conoscenze sulla tecnologia e sul funzionamento degli impianti cocleari con la finalità specifica di contestualizzarle all'interno della pratica clinica, così da fornire strumenti pratici nel trattamento del paziente.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
09:45	10:45	L'udito binaurale - Udito binaurale e impianto cocleare: evidenze e stato dell'arte - Come ottimizzare l'impianto bilaterale	FIORINO CONNI SENO	Per occuparsi di pazienti candidati o portatori di impianto cocleare. Si vuole fornire conoscenze sulla tecnologia e sul funzionamento degli impianti cocleari con la finalità specifica di contestualizzarle all'interno della pratica clinica, così da fornire strumenti pratici nel	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)

				trattamento del paziente.		
10:45	11:00	PAUSA				
11:00	12:00	L'impianto cocleare nella "Single sided deafness" - Indicazioni e controindicazioni - Risultati e problematiche	FIORINO CONNI SENO	Per occuparsi di pazienti candidati o portatori di impianto cocleare. Si vuole fornire conoscenze sulla tecnologia e sul funzionamento degli impianti cocleari con la finalità specifica di contestualizzarle all'interno della pratica clinica, così da fornire strumenti pratici nel trattamento del paziente.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
12:00	12:30	La stimolazione elettroacustica - Indicazioni e controindicazioni - Risultati e problematiche	FIORINO CONNI SENO	Per occuparsi di pazienti candidati o portatori di impianto cocleare. Si vuole fornire conoscenze sulla tecnologia e sul funzionamento degli impianti cocleari con la finalità specifica di contestualizzarle all'interno della pratica clinica, così da fornire strumenti pratici nel trattamento del paziente.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
12:30	13:00	Le indicazioni limite (protesi acustica o impianto cocleare?)	FIORINO CONNI SENO	Per occuparsi di pazienti candidati o portatori di impianto cocleare. Si vuole fornire conoscenze sulla tecnologia e sul funzionamento degli impianti cocleari con la finalità specifica di contestualizzarle all'interno della pratica clinica, così da fornire strumenti pratici nel trattamento del paziente.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
13:00	13:15	Presentazione casi clinici	FIORINO CONNI SENO	Per occuparsi di pazienti candidati o portatori di impianto cocleare. Si vuole fornire conoscenze sulla tecnologia e sul funzionamento degli impianti cocleari con la finalità specifica di contestualizzarle all'interno della pratica clinica, così da fornire strumenti pratici nel trattamento del paziente.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
13:15	13:30	Conclusioni	FIORINO CONNI SENO	Per occuparsi di pazienti candidati o portatori di impianto cocleare. Si vuole fornire conoscenze sulla tecnologia e sul funzionamento degli impianti cocleari con la finalità specifica di contestualizzarle all'interno della pratica clinica, così da fornire strumenti pratici nel trattamento del paziente.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
13:30	13:45	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				