

Come Implementare la **Telemedicina** nella propria pratica clinica per la gestione del **paziente ipoacusico**

dal **13 Gennaio 2023**

al **31 Luglio 2023**

Responsabile Scientifico & Docente:
Prof. Roberto Albera



Come Implementare la **Telemedicina** nella propria pratica clinica per la gestione del **paziente ipoacusico**



Razionale Scientifico

Nell'epoca attuale in cui viviamo, scossa dalla **pandemia da COVID-19**, risulta fondamentale trovare soluzioni per una **continua assistenza ai pazienti**, in particolare modo i pazienti Fragili. Con la **telemedicina** saremo in grado di giungere ad un gruppo numeroso di pazienti con la possibilità di un **dialogo tempestivo ed esaustivo tra medico e paziente**. Grazie alla telemedicina numerosi pazienti potranno essere **assistiti e curati al proprio domicilio** riducendo in questo modo l'intasamento degli ambulatori. Il medico, grazie alla telemedicina, sarà in grado di visionare gli esami clinici, di controllare lo stato di salute del proprio paziente, di controllarne l'evoluzione e prescrivere terapie, se è il caso, utilizzando le ricette elettroniche.

Obiettivi del Corso

Fare cultura sulla telemedicina attraverso l'utilizzo delle nuove tecnologie a favore della visita e consulto medico a distanza. **Fare interagire il medico con il paziente**, con l'eventuale supporto del caregiver, e consentire la prescrizione di farmaci o di cure. Fare in modo che la visita a distanza garantisca tutti i requisiti di quella erogata in presenza ed essere considerata come prestazione specialistica ai sensi della normativa vigente. Fare in modo che sia possibile un'indicazione di diagnosi e/o di scelta di una terapia senza la presenza fisica del paziente. Questa attività si considera come **parte integrante dell'attività lavorativa dei medici e degli specialisti** e, come quella effettuata in presenza, non necessita di una remunerazione a prestazione, pertanto di una tariffa ad hoc.

Come Implementare la **Telemedicina** nella propria pratica clinica per la gestione del **paziente ipoacusico**



Programma

Registrazione on-line del partecipante

20 min

La normativa italiana riguardo alla telemedicina - **F. Fassio**

30 min

La telemedicina nel SSN: ambiti di applicazione - **L. Vigliaroli**

30 min

Attività clinica in presenza vs Telemedicina: opportunità e limiti per il professionista e per il paziente - **L. Vigliaroli**

20 min

(Come cambia) il rapporto medico-paziente a distanza - **F. Fassio**

40 min

Telemedicine tips & tricks:
una breve guida operativa per iniziare ad erogare televisite e teleconsulti
nella propria pratica clinica - **R. Bovo, L. Vigliaroli, F. Fassio**

30 min

La formazione dell'operatore sanitario - **L. Vigliaroli**

20 min

Covid 19: distanziamento sociale e mascherine.
Quali conseguenze per il paziente ipoacusico - **R. Albera**

30 min

Isolamento sociale e comunicativo, ipoacusia e declino cognitivo nel
paziente anziano fragile - **R. Albera**

20 min

La gestione e diagnostica a distanza del paziente ipoacusico: stato dell'arte
e proiezioni future - **L. Vigliaroli**

30 min

Valutazione a distanza del paziente con ipoacusia: scenari di continuità
assistenziale - **L. Vigliaroli**

50 min

La valutazione a distanza del bambino e dell'adulto portatore di impianto
cocleare - **R. Bovo**

20 min

Remote training fonologopedico - **R. Bovo**

30 min

Audiologia, foniatria e logopedia: prospettive future - **R. Albera**

Questionario di apprendimento ECM

Come Implementare
la **Telemedicina** nella propria
pratica clinica per la gestione
del **paziente ipoacusico**



Faculty

Prof. Roberto Albera

Azienda Ospedaliero Universitaria
Città della Salute e della Scienza, Torino

Prof. Roberto Bovo

Azienda Ospedaliero Universitaria
di Padova

Dott. Filippo Fassio

Azienda USL Toscana

Prof. Ciro Lucio Vigliaroli

Casa di Cura Sollievo della Sofferenza di
San Giovanni Rotondo (FG)

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

CREDITI FORMATIVI - ECM: L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-371323** per: **Medico chirurgo** [Audiologia e Foniatria, Endocrinologia, Geriatria, Malattie Infettive, Medicina di Comunità, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Medicina Interna, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Pediatria (Pediatri di Libera Scelta)] **Logopedista** [Logopedista] **Tecnico Audiometrista** [Tecnico Audiometrista] **Tecnico Audioprotesista** [Tecnico Audioprotesista]

OBIETTIVI FORMATIVI: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

AREA FORMATIVA: Obiettivi formativi di processo

CREDITI ECM: Sono stati assegnati all'evento n. **9** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere Le prove di verifica che dovranno essere effettuate dopo il termine di ogni modulo ed andranno completate tassativamente entro il termine di conclusione dell'evento.
- Il test può essere ripetuto più volte, sino ad un massimo di 5 tentativi e sarà considerato superato al corretto completamento de 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

Come Implementare la **Telemedicina** nella propria pratica clinica per la gestione del **paziente ipoacusico**



Modalità di Partecipazione

FAD / E-LEARNING

Una piattaforma web all'avanguardia, contenuti di altissimo profilo scientifico ed un board dedicato alla formazione digitale, Collage propone il metodo "Digital Education", come strumento per la Formazione a distanza ed ottenere i crediti formativi partecipando ai corsi in totale libertà, scegliendo tempi e dispositivo.



Lo strumento ideale per la formazione ECM a distanza, accessibile da qualsiasi device (pc - smartphone - tablet)



Partecipazione ai corsi in totale libertà, scegliendo tempi e dispositivo



Procedure di navigazione e percorsi semplici ed intuitivi



Contenuti di alto profilo scientifico con board dedicato alla formazione digitale

STEP 1 REGISTRAZIONE ALLA PIATTAFORMA

PER POTER RICHIEDERE LA PARTECIPAZIONE ALLA FAD È INDISPENSABILE REGISTRARSI SOLO LA PRIMA VOLTA ALLA PIATTAFORMA. SE SI È GIÀ REGISTRATI IN PIATTAFORMA, PROCEDERE DIRETTAMENTE CON LO STEP 2

■ REGISTRARSI ALLA PIATTAFORMA TRAMITE IL LINK

oppure

■ INQUADRARE IL SEGUENTE QR CODE

<https://fadcollage.it/people/register>



- Inserire i dati richiesti
- Attivare l'account cliccando sul link indicato nella mail di conferma ricevuta
- Procedere con lo **STEP 2**

STEP 2 ISCRIZIONE E PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO (solo se già iscritti in piattaforma)

- Collegarsi alla pagina <https://fadcollage.it/event/2803/showCard>
- Cliccare sul tasto **ISCRIVITI**
- Inserire le proprie credenziali (precedentemente selezionate)
- Indicare se si è stati reclutati (SI/NO) da uno Sponsor
- Cliccare sul tasto **ATTIVA**

(se l'evento non prevede l'utilizzo di codici si potrà lasciare il box vuoto ed aprire il menù a tendina al di sotto di esso, contenente gli step formativi dell'evento)

Come Implementare
la **Telemedicina** nella propria
pratica clinica per la gestione
del **paziente ipoacusico**



con la sponsorizzazione non condizionante di

amplifon

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

COLLAGE S.p.A

Sede di Parma. Via Ruggero da Parma, 25 - 43126 PARMA - Tel. +39 0521 671238 - Fax 0521 1854755
e-mail: segreteria.parma@collage-spa.it - web: www.collage-spa.it