

EVENTO ECM BLENDED:
FAD SINCRONA + FORMAZIONE SUL CAMPO

PERCORSO DI MIGLIORAMENTO

"Fibrosi cistica"

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Dott.ssa Benedetta Fabrizzi

RAZIONALE SCIENTIFICO

La fibrosi cistica (FC) è una malattia genetica rara dovuta a mutazioni nel gene CFTR, che determina la sintesi della proteina cystic fibrosis transmembrane conductance regulator (CFTR), con conseguente alterazione della sua funzione e/o quantità. Le alterazioni della proteina CFTR generano una compromissione del flusso di sali e acqua tra l'interno e l'esterno delle cellule di molti organi. A livello polmonare si verifica un accumulo di muco vischioso e denso che determina infezioni croniche e danni polmonari progressivi ed ingravescenti. Si tratta di una patologia sistemica con complicanze multiple (gastrointestinali, metaboliche, renali e psicologiche), cronica e progressiva che può risultare nel decesso prematuro del soggetto affetto.

Fino a poco tempo fa, gli approcci terapeutici per questa malattia cronica miravano unicamente a ridurre la sintomatologia presente nei soggetti con Fibrosi Cistica; oggi, il progresso della ricerca ha permesso di individuare trattamenti in grado di agire direttamente sul meccanismo di azione sottostante la patologia. In questo scenario si inserisce un gruppo di farmaci di recente scoperta che, agendo a livello del canale CFTR, correggono e potenziano l'attività, contribuendo a migliorare



FAD SINCRONA:
13 settembre
2022

FORMAZIONE SUL CAMPO:
dal 20 settembre 2022
al 29 novembre 2022

significativamente la funzione polmonare e il quadro clinico complessivo, offrendo un'opportunità terapeutica anche a quei pazienti che hanno una ridotta sensibilità ai farmaci disponibili.

L'efficienza di un team multidisciplinare, costantemente aggiornato sulla gestione corretta e condivisa di malati affetti da una malattia così complessa come la Fibrosi Cistica, rappresenta non solo un contributo determinante nel miglioramento della relazione operatore sanitario-paziente, ma anche un valido strumento di implementazione di processi ed interventi, in linea con l'avanzamento della ricerca scientifica.

Obiettivo principale di questo progetto formativo è di promuovere in chiave divulgativa tra gli operatori sanitari dedicati alla cura del malato con Fibrosi Cistica l'aggiornamento sulla organizzazione della gestione della Fibrosi Cistica fornendo nuovi approcci metodologici multidisciplinari e multidirezionali nella complessità degli interventi medici della Fibrosi Cistica.



Percorso di miglioramento "Fibrosi cistica"

PROGRAMMA

FAD SINCRONA

13 SETTEMBRE 2022

15.00 - 15.15	Presentazione del progetto e obiettivi del percorso di formazione	<i>B. Fabrizzi</i>
15.15 - 15.45	La patologia: da dove veniamo e cosa è cambiato. Il team multidisciplinare di supporto nel percorso terapeutico	<i>B. Fabrizzi</i>
15.45 - 16.15	L'aderenza in FC	<i>P. Ripani</i>
16.15 - 16.45	Le sfide per una gestione ottimale della FC	<i>A. Novelli</i>
16.45 - 17.15	La gestione nutrizionale in Fibrosi Cistica: cosa è cambiato con le nuove terapie	<i>V. Zamponi</i>
17.15 - 17.30	Conclusioni ed introduzione al prossimo incontro	<i>B. Fabrizzi</i>
17.30 - 17.45	Q&A	
17.45 - 18.00	Chiusura e sum up	<i>B. Fabrizzi</i>

FSC FORMAZIONE SUL CAMPO

DAL 20 SETTEMBRE 2022 AL 29 NOVEMBRE 2022

La FSC Formazione sul Campo consta di tre incontri online della durata di 4h ciascuno.

Tutor incontri: Dott.ssa B. Fabrizzi e Dott.ssa N. Caporelli

I INCONTRO ONLINE: 20 settembre 2022 - 14.00 - 18.00

- Il monitoraggio del paziente FC
- Il telemonitoraggio in FC
- La ventilazione non invasiva in FC

II INCONTRO ONLINE: 25 ottobre 2022 - 14.00 - 18.00

Obiettivi Formativi:

- Terapia mucolitica e fisioterapia respiratoria: come è cambiato l'approccio nell'era dei modulatori
- COVID-19 e Fibrosi Cistica: cosa abbiamo imparato e cosa abbiamo insegnato
- NTM in FC
- La gestione infermieristica del paziente FC

III INCONTRO ONLINE: 29 novembre 2022 - 14.00 - 18.00

- Stato avanzamento studi clinici su farmaci modulatori: dati dal NAFCF
- Gestione delle nuove diagnosi mediante screening neonatale
- Gestione delle comorbidità: DIOS e CFTRD
- La fertilità e sessualità nel paziente FC

Lavoro di gruppo: Il lavoro di gruppo coordinato dal Tutor comprende aggiornamento di protocolli, raccomandazioni sui temi discussi nel primo incontro Gruppo di Miglioramento con revisione dei dati della letteratura e approfondimento di casi formativi complessi.

Conclusioni e prospettive future



Percorso di miglioramento "Fibrosi cistica"

RESPONSABILE SCIENTIFICO E TUTOR

Benedetta Fabrizzi

Dirigente medico, SOS Fibrosi Cistica SOD Malattie Infettive Emergenti e degli Immunodepressi, Azienda Ospedaliera-Universitaria "Ospedale Riuniti", Ancona

RELATORE E TUTOR

Nicole Caporelli

Dirigente medico Centro Regionale per la Fibrosi Cistica, Marche, Azienda Ospedaliera-Universitaria "Ospedale Riuniti", Ancona

RELATORI

Alessandra Novelli

Psicologa - Psicoterapeuta con qualifica di Dirigente Psicologo, SOS di Psicologia Ospedaliera Dell'Azienda Ospedali Riuniti di Ancona

Pietro Ripani

Responsabile UOSD Centro Regionale di riferimento per la Fibrosi Cistica Abruzzo P.O. San Liberatore Atri ASL Teramo

Veronica Zamponi

Dietista SOS Fibrosi Cistica, Azienda Ospedaliera-Universitaria "Ospedale Riuniti", Ancona

EVENTO BLENDED ECM ID 2157- 359214

All'evento Blended ECM **Percorso di miglioramento "Fibrosi cistica"**, sono stati attribuiti **16,5 Crediti Formativi** per le seguenti professioni: Medico Chirurgo (Discipline: **Pediatria, Malattie dell'apparato respiratorio, Fisioterapista, Dietista, Infermiere, Psicologo, Psicoterapista, Biologo**).

L'evento è stato accreditato per un numero massimo di **16 partecipanti**.

ISCRIZIONE

- Accedere al sito www.medicacem.it
- In caso di primo accesso cliccare sulla voce Registrati nella barra in alto nell'homepage del sito, completando il form di registrazione con i dati personali.
- Riceverai una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato. Effettua ora login/accesso alla piattaforma con i tuoi dati personali e iscriviti al corso **"Percorso di miglioramento "Fibrosi cistica"**.
- Per completare l'iscrizione premere "Invia".
- Una volta terminato il percorso formativo, il discente dovrà compilare i questionari di valutazione e di qualità, necessari per l'ottenimento dei crediti. I crediti verranno erogati a fronte di una effettiva presenza ad almeno il 90% della durata complessiva dell'intera attività formativa (FAD Sincrona 13 settembre; Gruppi di Miglioramento 20 settembre, 25 ottobre e 29 novembre) e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.
- Per assistenza tecnica, cliccare il box Assistenza nella homepage del sito e completare il form.

EVENTO ECM BLENDED:
FAD SINCRONA + FORMAZIONE SUL CAMPO

PERCORSO DI MIGLIORAMENTO

"Fibrosi cistica"

Progetto realizzato
con il contributo
non condizionante di:



Medica
EDITORIA E DIFFUSIONE SCIENTIFICA

Provider ECM ID 2157
SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA
Medica - Editoria e Diffusione Scientifica Srl Con Unico Socio
Corso Buenos Aires, 43
20124 Milano (MI)
PIVA/CF 0122650969
T +39 02 7601337
F +39 02 7601337
M info@medicacon.it
W medicacon.it