

OMNIA *three*

OMNIA *three*

Una collana formata da **3 corsi FAD indipendenti**, ciascuno da **10,5 crediti ECM**, per un totale di **31,5 crediti ECM**.

Al fine di approfondire competenze di diagnosi e terapia su patologie importanti, ogni FAD sarà composta da una trattazione dedicata all'argomento, dalla narrazione di esperienze di real life e da consigli di counseling e gestione del paziente.

Scarica il video



OMNIA *three*

3 CORSI DI FORMAZIONE A DISTANZA

Durata: dal 15 Gennaio al 31 Dicembre 2019

10,5 crediti ECM per ciascuno dei 3 corsi, per un totale di 31,5 crediti ECM

Destinatari: i corsi sono stati accreditati presso l'Agenas per la figura del Medico Chirurgo e sono rivolti esclusivamente ai **Medici di medicina generale, Specialisti in Cardiologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Neurologia, Medicina Interna, Geriatria, Allergologia, Medicina del lavoro, Medicina d'urgenza, Continuità Assistenziale, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Fisica e Riabilitazione.**

Per accedere ai corsi:

Apri una pagina del browser all'indirizzo ecm.medmaps.it

Per iscriverti ai corsi ECM accedi al **CATALOGO**, seleziona i corsi che ti interessano, accedi alla loro scheda e clicca su **ISCRIVITI**.

Se **sei già registrato** sul portale dovrai effettuare soltanto il log-in inserendo email e password.

Se **non sei già iscritto** alla piattaforma, dovrai effettuare – soltanto al primo accesso – la registrazione completa inserendo i tuoi dati personali.

med stage
publishing, education, medical communication & events

Helpline Med Stage
da lunedì a venerdì, ore 9.00-18.00
tel: 0363 1902699 - email: fad@medstage.it

Realizzato con il contributo non condizionante di


LUSOFARMACO
ISTITUTO LUSO FARMACO D'ITALIA

Codice: V 9025

FAD

OMNIA *three*

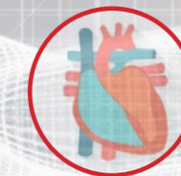


PARKINSON Update

Prof. Paolo Barone e Prof. Mario Zappia

Update sulla gestione del paziente con morbo di Parkinson e le sue comorbilità

10,5 crediti
dal 15.01



HYPER-tension&cholesterol

Prof. Marcello Arca e Prof. Claudio Ferri

Iperensione e colesterolo: pazienti in target

10,5 crediti
dal 15.03



ASTHMA&ALLERGY

Prof. Fulvio Braido e Prof. Nicola Scichilone

Asma e allergie: il paziente e i suoi bisogni

10,5 crediti
dal 15.05

PARKINSON Update Update sulla gestione del paziente con Malattia di Parkinson e le sue comorbidità

Periodo di erogazione: dal 15 gennaio al 31 dicembre 2019
Ore formative: 7 ore di formazione con tutoraggio
Crediti ECM 10,5 crediti ECM

Responsabili Scientifici:
Prof. Paolo Barone, *Università di Salerno*
Prof. Mario Zappia, *Università di Catania*

Razionale

La Malattia di Parkinson è un disordine neurodegenerativo a carattere progressivo, caratterizzato dalla triade sintomatologica tremore, rigidità e bradicinesia, e dalla responsività al trattamento dopaminergico.

Una diagnosi precoce di Malattia di Parkinson consente di iniziare un adeguato trattamento farmacologico, al fine di migliorare la qualità di vita del paziente.

Tuttavia, l'approccio clinico-terapeutico alla Malattia di Parkinson non è semplice, poiché influenzato da molteplici fattori tra i quali lo stadio di malattia, la presenza di comorbidità, il rapporto medico-paziente e il rapporto medico-caregiver.

Obiettivo del corso è quello di offrire una panoramica sulle possibili strategie terapeutiche per la cura e la gestione del paziente affetto da Malattia di Parkinson, prestando particolare attenzione alla coesistenza di comorbidità e all'importanza della comunicazione tra medico e paziente.

Programma

- L'epidemiologia della Malattia di Parkinson.
- La corretta gestione del paziente affetto da Malattia di Parkinson: terapia e counseling.
- Malattia di Parkinson e comorbidità.



HYPER-tension&cholesterol Iperensione e colesterolo: pazienti in target

Periodo di erogazione: dal 15 marzo al 31 dicembre 2019
Ore formative: 7 ore di formazione con tutoraggio
Crediti ECM 10,5 crediti ECM

Responsabili Scientifici:
Prof. Marcello Arca, *Università La Sapienza di Roma*
Prof. Claudio Ferri, *Università degli Studi di L'Aquila*

Razionale

Se da un lato l'ipertensione arteriosa rappresenta ancora oggi il principale fattore di rischio di morte al mondo, nonché il principale fattore per lo sviluppo di malattie cardio-reno-cerebro-vascolari, dall'altro sono disponibili numerose e solide evidenze scientifiche a sostegno dei benefici derivati dalla riduzione dei valori pressori in termini di riduzione del rischio di sviluppare infarto, stroke, insufficienza renale e morte cardiovascolare.

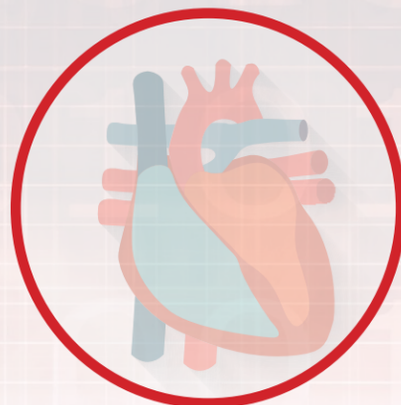
Individuare per ciascun paziente l'opzione terapeutica più efficace rimane il primo passo per giungere al controllo dell'ipertensione, ma per raggiungere questo obiettivo è necessario sensibilizzare il paziente alla massima aderenza alla terapia mettendo in atto le strategie comunicative e di counseling più appropriate.

Analogo discorso può essere fatto riguardo l'ipercolesterolemia, la cui presenza contribuisce in modo determinante ad aumentare il rischio cardiovascolare globale. Nonostante un'ampia disponibilità di trattamenti farmacologici ipolipemizzanti, solo il 25-30% dei pazienti ad elevato rischio cardiovascolare raggiunge i target di controllo lipidico, anche a causa della ridotta aderenza del paziente alle prescrizioni terapeutiche.

Bisogna infine porre particolare attenzione alla contemporanea presenza di ipertensione arteriosa e ipercolesterolemia, condizione frequente nella pratica clinica che deve far aumentare il livello di attenzione sia del medico sia del paziente, in modo da realizzare tempestivamente quegli interventi necessari per ridurre il RCV: dalla modifica sostanziale delle errate abitudini di vita, all'utilizzazione di terapie efficaci e ben tollerate, all'effettuazione di indagini di approfondimento che possano precocemente evidenziare la comparsa di complicanze.

Programma

- Strategie terapeutiche e di counseling per la corretta gestione del paziente iperteso
- Strategie terapeutiche e di counseling per la corretta gestione del paziente con ipercolesterolemia
- La gestione del paziente con ipertensione e ipercolesterolemia



ASTHMA&ALLERGY Asma e allergie: il paziente e i suoi bisogni

Periodo di erogazione: dal 15 maggio al 31 dicembre 2019
Ore formative: 7 ore di formazione con tutoraggio
Crediti ECM 10,5 crediti ECM

Responsabili Scientifici:
Prof. Fulvio Braido, *Università di Genova*
Prof. Nicola Scichilone, *Università di Palermo*

Razionale

L'asma bronchiale è una malattia respiratoria cronica che può avere un impatto molto negativo sulla qualità di vita del paziente ma comunque gestibile, da un lato grazie all'individuazione di un piano terapeutico individualizzato e alla stretta aderenza allo stesso, dall'altro con interventi comportamentali e igienici che il paziente può mettere in atto quotidianamente.

L'asma di origine allergica può associarsi ad altre manifestazioni quali rinite e dermatite.

Queste tre patologie possono presentarsi singolarmente ma la maggior parte delle volte sono correlate e sovrapposte.

L'obiettivo del corso è quello di descrivere le correlazioni tra dermatite, rinite e asma, illustrare i principali test diagnostici e le possibili terapie al fine di ottimizzare e personalizzare la terapia in base ai bisogni del paziente.

Un approfondimento verterà inoltre sul ruolo essenziale che ha il counseling in pazienti complessi come gli allergici in cui la patologia può evolvere durante la vita ed è quindi fondamentale instaurare un'ottima comunicazione Medico-paziente.

Programma

- Strategie terapeutiche e di counseling per la corretta gestione del paziente atopico
- Asma bronchiale non allergico e allergico
- Rinite e dermatite

