

2° INCONTRO MMG E PLS NELLA PROVINCIA DI TRAPANI

LA GESTIONE DELL'ASMA BRONCHIALE NEL SETTING DELLE CURE PRIMARIE; RUOLO DEL MMG E DEL PLS

30 GIUGNO 2018

ORDINE MEDICI DI TRAPANI

Target 60 figure professionali: Medico Chirurgo, Farmacisti

Professioni: Medico Chirurgo DISCIPLINE: Allergologia Ed Immunologia Clinica; Angiologia; Cardiologia; Dermatologia E Venereologia; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Malattie Metaboliche E Diabetologia; Malattie Dell'apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina E Chirurgia Di Accettazione E Di Urgenza; Medicina Fisica E Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina Termale; Medicina Aeronautica E Spaziale; Medicina Dello Sport; Nefrologia; Neonatologia; Neurologia; Neuropsichiatria Infantile; Oncologia; Pediatria; Psichiatria; Radioterapia; Reumatologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Maxillo-Facciale; Chirurgia Pediatrica; Chirurgia Plastica E Ricostruttiva; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Ginecologia E Ostetricia; Neurochirurgia; Oftalmologia; Ortopedia E Traumatologia; Otorinolaringoiatria; Urologia; Anatomia Patologica; Anestesia E Rianimazione; Biochimica Clinica; Farmacologia E Tossicologia Clinica; Laboratorio Di Genetica Medica; Medicina TrASFusionale; Medicina Legale; Medicina Nucleare; Microbiologia E Virologia; Neurofisiopatologia; Neuroradiologia; Patologia Clinica (Laboratorio Di Analisi Chimico-Cliniche E Microbiologia); Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia E Sanità Pubblica; Igiene Degli Alimenti E Della Nutrizione; Medicina Del Lavoro E Sicurezza Degli Ambienti Di Lavoro; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Continuità Assistenziale; Scienza Dell'alimentazione E Dietetica; Direzione Medica Di Presidio Ospedaliero; Organizzazione Dei Servizi Sanitari Di Base; Audiologia E Foniatria; Psicoterapia; Cure Palliative; Epidemiologia; Medicina Di Comunità; Pediatria (Pediatri Di Libera Scelta);

Professioni: Farmacista DISCIPLINE: Farmacia Ospedaliera; Farmacia Territoriale

Razionale

L'asma bronchiale è una delle malattie croniche più diffuse nel mondo, ne sono affetti circa 300 milioni di persone. In Italia l'asma rappresenta una grande problematica clinica e socio sanitaria: con oneri a carico del SSN pari all'1-2% della spesa sanitaria totale. La necessità di un ricovero ospedaliero, che spesso si presenta per il riacutizzarsi di questa malattia, rappresenta l'aspetto più oneroso nella loro gestione territoriale. Spesso congestiona le strutture ospedaliere, sia pneumologiche che di medicina interna, con rilevanti ricadute in termini economici ed assistenziali. La scarsa aderenza poi, alle prescrizioni del medico è la principale causa di non efficacia delle terapie farmacologiche ed è associata a un aumento degli interventi di assistenza sanitaria, della morbilità e della mortalità, rappresentando un danno sia per i pazienti che per il sistema sanitario e per la società.



METIS
Società scientifica
dei medici
di medicina generale
socio unico FIMMG
Piazza G. Marconi, 25
00148 Roma
tel. 0654996627
fax 0654996647
metis@fimmg.org
P.I. 05344721005

D'altra parte il MMG e/o PLS quando si trova ad affrontare problemi di riacutizzazione deve scegliere: o assumersi la responsabilità individuale di una gestione domiciliare, oppure inviare in pronto soccorso, dove dalla valutazione, spesso consegue un ricovero ospedaliero. Per conciliare una ottimale assistenza sanitaria ai malati e una spesa pubblica sostenibile è necessario prevenire le malattie respiratorie nei limiti del possibile, (aderenza terapeutica, vaccinazioni,), assicurare una diagnosi il più possibile precoce, con strumenti standardizzati cui seguano terapie tempestive e appropriate in grado di prevenire o ritardare l'invalidità, e, non ultimo, trattare il paziente asmatico , il più possibile, nel territorio. Il corso nasce con l'obiettivo di proporre un percorso per la diagnosi e la cura dell'asma bronchiale nel setting delle Cure Primarie e ha lo scopo di approfondire e analizzare tali difficoltà, con l'obiettivo di fornire elementi utili per una corretta diagnosi e cura dell'asma bronchiale. Alla fine dei lavori le esercitazioni pratiche sulla esecuzione e lettura della spirometria ovviamente dirette ed elaborati dagli illustri Relatori sarà un importante input ai medici partecipanti ad utilizzare questo strumento necessario a diagnosticare e monitorizzare la evoluzione della malattia asmatica nei nostri studi.

MODALITA'

Il corso è previsto per 60 Partecipanti Figure Professionali: Medico Chirurgo, PLS, Farmacista. Responsabile Scientifico è il Dott Crapanzano Andrea MMG, specialista in Geriatria e Gerontologia, Il corso avrà la durata di 8 ore complessive; fondato sulla metodica dell'apprendimento per obiettivi, in modalità interattiva con i Docenti, metodica più efficace e coinvolgente per il discente rispetto alla lezione accademica tradizionale. Per raggiungere gli obiettivi formativi.

I discenti dovranno compilare alla fine un questionario per la verifica dell'apprendimento raggiunto.



METIS
Società scientifica
dei medici
di medicina generale
socio unico FIMMG
00144 Roma
tel. 0654996627
fax 0654996647
metis@fimmg.org
P.I. 05344721005

Programma Scientifico

8.30 – 09.00 – registrazione presso la segreteria organizzativa

Saluto di benvenuto delle Autorità

- Dr Ferrari Cesare Presidente ordine Medici
- Dr Vella Giuseppe Segretario Regionale fimp
- Dr Candela Pasquale Segretario Provinciale FIMMG

Presentazione degli obiettivi del corso

- Dr Crapanzano Andrea MMG, Responsabile Formazione FIMMG METIS
- Dott.ssa Ingrasciotta Mariella PLS

Moderatrice Drssa Ingrasciotta Mariella

09.00 – 09.30 – Asma bronchiale inquadramento del problema; epidemiologia, fattori di rischio...

Dr Marino Gaspare Direttore UOC pneumologia PO s.Abate ASP Trapani

09.30 – 10.00 - approccio al bambino con Asma bronchiale e/o bronchite asmatica

Dr Pier Luigi Di Gaetano PLS

10.00 – 11.00 – approccio al paziente asmatico

Dr Crapanzano Andrea

11.00 – 11.30 – Coffee break

11.30 – 12.30 – Asma bronchiale e bronchite asmatica: diagnostica e terapia.

Dr Di Marco Giuseppe spec Pneumologo ambulatoriale ASP Trapani

11.30 – 12.30 – ACOS Sindrome da Overlap: diagnosi e terapia

Drssa Valenti Antonella pneumologa PO s. Antonio Abate TP

12.30 – 13.30 – Educazione terapeutica del paziente asmatico quale strumento strategico per una ottimale gestione della malattia

Dott Croce Giuseppe MMG, Spec in Neurologia

13.30 – 14.00 - Pranzo

14.00 – 15.00 – Gestione della riacutizzazione dell'asma bronchiale domiciliare....quando ospedalizzare? Tavola rotonda

Dr Marino/Valenti/Di Marco/Croce/Crapanzano/Di Gaetano/Ingrasciotta



METIS
Società scientifica
dei medici
di medicina generale
socio unico FIMMG
Piazza G. Marconi, 25
00144 Roma
tel. 0654996627
fax 0654996647
metis@firmg.org
P.I. 05344721005

15.00 – 16.00 - La misurazione della funzionalità respiratoria bambino/adulto. Perché, quando e come eseguire una spirometria.

Dr Di Marco/Valenti/Marino

16.00 -17.00 - Esercitazioni pratiche su esecuzione e lettura della spirometria

Dr Di Marco/Valenti/Marino

17.00 -17.30 – compilazione dei questionari

17.30 – chiusura dei lavori



METIS
Società scientifica
dei medici
di medicina generale
socio unico FIMMG
Piazza G. Marconi, 25
00148 Roma
tel. 0654996627
fax 0654996647
metis@fimmg.org
P.I. 05344721005

QUALIFICHE PROFESSIONALI DOCENTI

DOTT	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
CRAPANZANO ANDREA	MEDICINA E CHIRURGIA	GERIATRIA E GERONTOLOGIA	RESPONSABILE FORMAZIONE METIS MEDICO DI MEDICINA GENERALE ASL TRAPANI
MARIA VINCENZA INGRASCIOTTA	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRA	PEDIATRA TRAPANI
MARINO GASPARE	MEDICINA E CHIRURGIA	PNEUMOLOGIA	DIRETTORE UOC PNEUMOLOGIA PO S ANTONIO ABATE ASP TRAPANI
PIER LUIGI DI GAETANO	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRA	PEDIATRA TRAPANI
GIUSEPPE DI MARCO	MEDICINA E CHIRURGIA	PNEUMOLOGIA	SPECIALISTA PNEUMOLOGIA PO S ANTONIO ABATE ASP TRAPANI
ANTONELLA VALENTI	MEDICINA E CHIRURGIA	PNEUMOLOGIA	SPECIALISTA PNEUMOLOGIA PO S ANTONIO ABATE ASP TRAPANI
GIUSEPPE CROCE	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	MEDICO DI MEDICINA GENERALE ASL TRAPANI