

“PROGETTO ASMANET” e la “FARMACIA DI SERVIZIO”

22 settembre 2018

**Matera, Sala Eventi “E. Coretti”, Via Montescaglioso
c/o Distretto Sanitario ASM Matera**

ID 827 – 234521 Ed. 1

L’asma bronchiale costituisce un grande problema sanitario nel mondo intero.

È una malattia eterogenea, caratterizzata normalmente da una infiammazione cronica delle vie aeree; viene definita dalla storia di sintomi respiratori come sibili, dispnea, costrizione toracica e tosse con associata limitazione variabile al flusso aereo.

Nel mondo circa 300 milioni sono gli individui affetti da asma bronchiale. Molti soggetti asmatici raggiungono un buon controllo della malattia, ma circa il 10% degli adulti asmatici ha sintomi persistenti e riacutizzazioni. La grande sfida è ottenere, anche in questi pazienti, un adeguato controllo della malattia. La gestione corretta dell’asma mira ad ottenere il controllo dei sintomi e a prevenire le riacutizzazioni, riducendo le ospedalizzazioni e le morti per asma, che sono un gravissimo problema ancora attuale. Secondo l’OMS le morti nel mondo per asma sono state 225.000 nel 2005, mentre se ne attendono 430.000 ne 2030.

Affinchè potesse essere facilitato, per il paziente asmatico, l’accesso a prestazioni sanitarie e servizi, è stato da tempo ottimizzato il percorso diagnostico-terapeutico nell’ambito della “Rete regionale pneumologica” in Basilicata, con la partecipazione del Medico di Medicina Generale, del Servizio Pneumologico Territoriale, delle UUOO Ospedaliere di ricovero per acuti e del Farmacista all’interno della “Farmacia di servizio”. È stata così resa possibile la emersione dei casi non ancora diagnosticati con un conseguente e corretto inquadramento terapeutico, attività che ovviamente deve proseguire in maniera incessante. Soltanto lavorando in questa ottica di “anticipazione e guida nel processo assistenziale”, come previsto dal PDTA della Regione Basilicata per Asma e BPCO, si possono ottimizzare le risorse sanitarie ed economiche disponibili migliorando lo stato di salute dei pazienti e la loro qualità di vita.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 Registrazione Partecipanti

08.45 Indirizzi di salute delle Autorità

09.00 Esempio di integrazione multidisciplinare per l’approccio alle patologie respiratorie: Asma e BPCO

Giuseppe Montagano

09.20 Applicazione del modello di integrazione multidisciplinare nella costruzione del PDTA dell’Asma e della BPCO

Maria Rosalia Puzo

C.da Scatolino, snc
75100 Matera (MT)
Basilicata

Tel. + 39 (0)835 330413
Fax + 39 (0)835 334155

info@priscoprovider.it
www.priscoprovider.it

P.I. 01209270774

- 09.40 Presentazione del “Progetto AsmaNet” e la “Farmacia di servizio”
Franca M. Gallo - Antonio Guerricchio
- 10.00 ASMA: Epidemiologia, diagnosi e trattamento
Franca M. Gallo
- 10.20 PDTA Basilicata: ruolo del farmacista nella gestione del paziente asmatico
Antonio Guerricchio
- 10.40 Coffee Break
- 11.00 Miglioriamo l’aderenza terapeutica in Farmacia
Antonello Grassano
- 11.20 Il ruolo della Spirometria nell’Asma
Franca M. Gallo
- 11.40 I devices nella terapia inalatoria
Antonio Guerricchio
- 12.00 Da domani cosa fare? Aspetti operativi del Progetto AsmaNet
Antonello Grassano
- 12.20 Tavola rotonda: **PROGETTO ASMANET**
Giuseppe Montagano, Maria Rosalia Puzo, Franca Matilde, Antonio Guerricchio, Antonello Grassano
- 13.20 Conclusioni
- 13.30 Questionario ECM e Consegna Attestati

Responsabili scientifici:	Franca Matilde Gallo – Antonio Guerricchio
Partecipanti previsti	30
Professioni Accreditate:	Medici Chirurghi (MMG – Medici di Famiglia), Farmacisti (Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale)
Obiettivo Formativo:	INTEGRAZIONE TRA ASSISTENZA TERRITORIALE ED OSPEDALIERA
Crediti Formativi:	4
Ore di attività formative:	4