



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

Conforme per progettazione ed erogazione
di eventi formativi, anche a distanza (FAD),
in ambito socio-sanitario



Organizzatore:
J&B S.r.l. U.

Indirizzo: VIA PIEMONTE 12 –

Città: 87036 – RENDE

Telefono: 0984/837852

Fax: 0984/830987

Referente: *Dott. DANIELE PERRELLI*

- WEB -

www.jbprof.com

info@jbprof.com

Rif. Organizzatore 10436 – 10029180

Destinatari: Medici Chirurghi

Crediti assegnati N. 6

Titolo dell'evento formativo:

NUOVE TERAPIE E PROSPETTIVE FUTURE NELL'ASMA

Responsabile scientifico del programma formativo residenziale

Cosimo TARANTINO

Relatori

Cosimo TARANTINO

L'evento proposto è coerente con uno degli obiettivi formativi di interesse nazionale di cui all'articolo: 16 ter comma 2 del D. L. 229/99

Rev. 3 del 22.9.2009

Programma dell'evento residenziale

Giornata 1

Sessione 1 Plenaria

Titolo NUOVE TERAPIE E PROSPETTIVE FUTURE NELL' ASMA

Orario 14:30 - 15:00 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo CONTRATTO D'AULA: GLI OBIETTIVI DEL CORSO

Docente/Sost. C. TARANTINO

Orario 15:00 - 16:00 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo EPIDEMIOLOGIA DELL'ASMA BRONCHIALE

Docente/Sost. C. TARANTINO

Orario 16:00 - 17:00 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo ASMA BRONCHIALE DAL SINTOMO ALLA DIAGNOSI

Docente/Sost. C. TARANTINO

Orario 17:00 - 18:00 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo LA GESTIONE DELL'ASMA NELL'ADULTO

Docente/Sost. C. TARANTINO

Orario 18:00 - 18:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo PUNTI DI VISTA A CONFRONTO

Docente/Sost. C. TARANTINO

Giornata 2

Sessione 1 Plenaria

Titolo NUOVE TERAPIE E PROSPETTIVE FUTURE NELL' ASMA

Orario 08:30 - 09:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo LA GESTIONE DELL'ASMA IN ETÀ PEDIATRICA

Docente/Sost. C. TARANTINO

Orario 09:30 - 10:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo PROSPETTIVE FUTURE NEL TRATTAMENTO DELL'ASMA

Docente/Sost. C. TARANTINO

Orario 10:30 - 11:15 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo LA SPIROMETRIA IN CORSO DI PATOLOGIE RESPIRATORIE

Docente/Sost. C. TARANTINO

Orario 11:30 - 12:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo L'EMOGASANALISI ED IL MONITORAGGIO DELLA SAO2 IN CORSO DI PATOLOGIE RESPIRATORIE

Docente/Sost. C. TARANTINO

Orario 12:30 - 12:45 **Tipo:** D - Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore

Titolo PUNTI DI VISTA A CONFRONTO

Docente/Sost. C. TARANTINO

Verifica dell'apprendimento

Scheda di valutazione del corso

Fine dei lavori.

Linea di indirizzo: Gruppo 2 - Formazione finalizzata all'utilizzo ed all'implementazione delle linee guida e dei percorsi diagnostico-terapeutici

L'Asma Bronchiale è una patologia ad alto impatto epidemiologico sia in età pediatrica che adulta; e anche se negli ultimi anni si è assistito, nel nostro come in altri Paesi industrializzati, ad una stabilizzazione del numero degli asmatici, l'incidenza di questa malattia nei venti anni precedenti è cresciuta in modo preoccupante. L'evento formativo si prefigge di riassumere le recenti acquisizioni scientifiche sulla patologia ed individuare i percorsi diagnostico terapeutici più accreditati. L'orientamento è quello di determinare per ogni paziente il livello adeguato di trattamento e di riscontro, e poi quello di regolare il trattamento per raggiungere e mantenere il controllo.

RAZIONALE SCIENTIFICO

“Nuove terapie e prospettive future nell’asma”

L’Asma Bronchiale è sicuramente la malattia cronica più diffusa nei paesi industrializzati con incidenza enormemente aumentata negli ultimi 20-30 anni ed in costante crescita.

L’Asma è quindi un problema mondiale, con stime di 300 milioni di soggetti affetti da questa patologia, mentre la prevalenza dell’asma nel mondo varia tra l’1% ed il 18%. Esiste una chiara evidenza, che la prevalenza dell’asma stia aumentando in alcuni Paesi mentre in altri, dopo un recente aumento, sembra essersi stabilizzata.

I tassi di mortalità per asma non tendono diminuire nonostante l’efficacia del trattamento; le morti nel mondo per questa patologia sono stimate in circa 250.000 all’anno e la mortalità non sembra correlare con la prevalenza.

Sebbene i costi per controllare l’asma sembrino alti, i costi derivati dal non trattare in maniera corretta la malattia risultano ancora più elevati. Infatti il trattamento di emergenza è più costoso di quello pianificato e i costi dell’asma dipendono dal livello di controllo della malattia nei singoli pazienti e da come le riacutizzazioni vengono evitate.

Non solo; anche i fattori sociali sono fondamentali per capire l’asma e la sua cura. In vari studi l’assenza da scuola e la perdita di giorni lavorativi sono riportati come importanti conseguenze socio-economiche dipendenti dall’asma ed in molti paesi, l’asma è risultata la causa più importante di assenza dall’ambiente lavorativo.

Se per molte decadi il trattamento farmacologico dell’Asma è stato rivolto ad alleviare e controllare soltanto i sintomi respiratori, oggi si sono accumulate evidenze scientifiche che dimostrano come il trattamento adeguato, non solo migliora la funzione polmonare ed i sintomi, ma determina anche un miglioramento dello stato di salute e della qualità della vita del soggetto asmatico con significativa riduzione del peso socio-economico di questa patologia.

Però nonostante il lodevole sforzo per migliorare la cura dell’Asma nell’ultimo decennio, una parte dei pazienti, che pur ha ricevuto un trattamento farmacologico per l’Asma, non ha benefici dagli sviluppi del trattamento ed il ruolo fondamentale del Medico è quello di stabilire, per ogni paziente il livello adeguato di trattamento e di controllo, e poi quello di aggiustare il trattamento per raggiungere e mantenere il controllo.

E’ necessario quindi che gli sforzi attuali siano rivolti ad aumentare la comunicazione tra gli specialisti dell’Asma, i Medici di Medicina Generale, gli addetti sanitari e le organizzazioni di supporto ai pazienti in modo da implementare la diffusione di tutte le misure utili ad una corretta gestione dell’asma che deve essere basata su uno stretto rapporto di collaborazione tra il paziente ed il personale sanitario.

L’organizzazione di questo Convegno è finalizzata, da un lato, ad accrescere le cognizioni dei Medici di Medicina Generale e degli Specialisti in Pneumologia, in tema di Asma Bronchiale, in una realtà con grande incidenza di questa Patologia, e dall’altro, a sviluppare la comunicazione tra Specialisti dell’Asma, Medici di Medicina Generale e addetti sanitari

Un corretto approccio diagnostico ed un’adeguata strategia terapeutica non solo determinano un miglioramento dello stato di salute dei pazienti affetti da Asma ed un significativo vantaggio nella sopravvivenza, ma anche contribuiscono ad un più adeguato utilizzo delle risorse sanitarie con possibilità di risparmio dei costi di questa Patologia.