

A...

COME

Allergologia

P...

COME

Pneumologia



5° Percorso Formativo: Respiro e dintorni

Grand Hotel President | Siderno
Sabato 5 Ottobre 2024



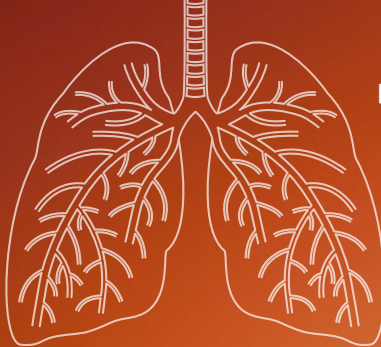
Gli studi epidemiologici hanno da tempo dimostrato che le malattie respiratorie croniche ed allergiche sono raddoppiate nel corso degli ultimi 25 anni e vivere in area urbana è un fattore di rischio per tali malattie.

La ricerca ha inoltre evidenziato come le abitudini al fumo e l'esposizione lavorativa siano ancora fra i più importanti fattori di rischio per lo sviluppo di affezioni respiratorie.

Il "fattore urbano" è un altro importante fattore di rischio sia per le allergopatie sia per le malattie croniche ostruttive; in particolare, i risultati delle analisi statistiche hanno mostrato come i soggetti residenti in area urbana, rispetto a quelli residenti in area suburbana, abbiano un rischio significativamente maggiore del 19% di avere rinite allergica, del 14% di avere tosse, del 30% di avere espettorato e del 54% di avere BPCO.

Si calcola che nei prossimi 10 anni proprio a causa dell'inquinamento atmosferico e del fumo di tabacco la prevalenza della BPCO aumenterà del 50% negli uomini e addirittura del 130% nelle donne.

La Sindrome dell'Apnea Ostruttiva nel Sonno (OSAS) rappresenta un problema sanitario, sociale ed economico con una prevalenza che in alcune fasce d'età è superiore al 20% sia per il sesso maschile che per quello femminile. Le ripercussioni della mancata diagnosi e del mancato trattamento di questa sindrome determinano sul piano sanitario e sociale: un diretto aumento della morbilità e della mortalità della popolazione affetta, un aumento dei costi sanitari dovuti sia al trattamento delle comorbilità cardiovascolari e metaboliche, sia all'elevato rischio di complicanze perioperatorie cui i soggetti OSAS sono esposti, una



perdita di produttività imputabile ad un aumento delle giornate di assenza dal lavoro e ad una ridotta performance lavorativa, un maggior rischio di incidenti stradali ed infortuni sul lavoro.

A fronte di quanto premesso si deduce come sia importante diffondere una cultura di medicina preventiva al fine di garantire ai pazienti una diagnosi precoce ed un trattamento efficace.

È solo, quindi, dalla conoscenza degli intimi meccanismi di azione dei vari trattamenti farmacologici e immunologici che un operatore

sanitario può modificare il suo atteggiamento professionale di fronte a tali sindromi. I temi che verranno affrontati nel corso del convegno avranno lo scopo di approfondire tali tematiche con il compito di migliorare la collaborazione tra i medici di medicina generale e lo specialista allergologo e pneumologo.

L'arresto cardiaco con la conseguente morte cardiaca improvvisa connessa a malattia coronarica è, secondo l'American Heart Association, la principale emergenza medica e nel contempo, una delle morti "evitabili" a patto che si iniziino il più precocemente possibile le manovre rianimatorie di base e si abbia a disposizione un defibrillatore.

Infatti, la principale causa della Morte improvvisa la cui definizione è "Cessazione brusca ed in attesa delle attività circolatoria e respiratoria in pazienti con o senza malattia cardiaca nota con o senza segni premonitori" è la Fibrillazione ventricolare e l'unico trattamento efficace è la defibrillazione elettrica.

Il Convegno ospiterà una esercitazione teorico-pratica sull'utilizzo del defibrillatore.



- 8.15** Registrazione dei partecipanti
- 8.50** Presentazione degli obiettivi del corso
D. Bruzzese

I SESSIONE

Moderatori: D. Bruzzese, M. Ripepi, F. Mammi

- 9.00** Linee guida TBC
S. Nisticò
- 9.20** BPCO: dalla prevenzione alla terapia... con riferimento alla nota 99
F. Longo
- 9.40** Discussione su argomenti trattati in precedenza

II SESSIONE

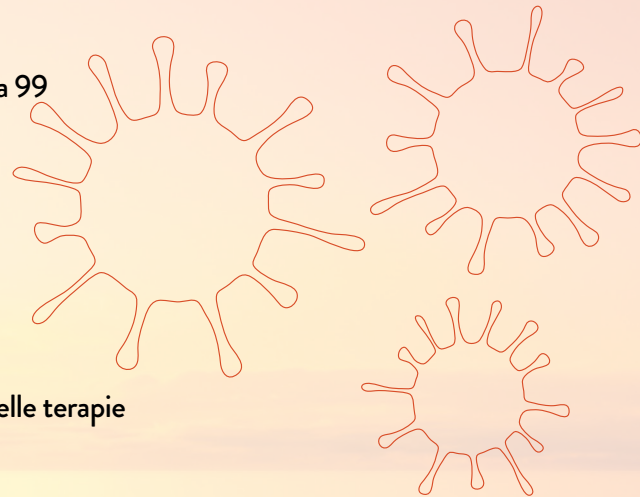
Moderatori: D. Bruzzese, F. Asprea

- 10.00** L'Allergologia tra falsi miti e realtà
I. Molinaro
- 10.20** Rinite allergica: un quadro clinico in evoluzione. L'importanza delle terapie
S. Fucile
- 10.40** Discussione su argomenti trattati in precedenza

III SESSIONE

Moderatori: D. Bruzzese, M. Cilia, F. Mammi

- 11.00** La Terapia dell'Asma bronchiale: dai suggerimenti delle linee guida alla pratica clinica
A. Musarra



11.20 Il sintomo Tosse
V. Sapiente

11.40 Discussione su argomenti trattati in precedenza

IV SESSIONE

Moderatori: V. Sapiente, R. Longo

12.00 I disturbi Respiratori del Sonno: Cause, Sintomi, Fattori di Rischio
D. Bruzzese

12.20 Orticaria, dermatite e dintorni
M. R. Chessari

12.40 Discussione su argomenti trattati in precedenza

13.15 *Lunch*

V SESSIONE

Emergenze in Allergologia e Pneumologia: dalle linee guida alla pratica clinica

Relatori/Moderatori/Istruttori: G. Calogero, C. Putortì, I. Di Bianco, R. Tirota

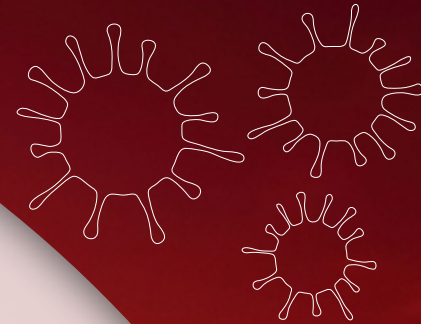
14.15 L'arresto cardiaco extraospedaliero - La morte Improvvisa: Linee Guida ILCOR- AHA 2020.
G. Calogero, C. Putortì

15.00 Discussione su argomenti trattati in precedenza

15.30 Sessione teorico-pratica sull'utilizzo del defibrillatore

16.30 Take on massage e conclusione

17.00 Chiusura del corso



Faculty

Dott. Francesco Asprea, *Roccella Ionica*

Dott. Domenico Bruzzese, *Locri*

Dott. Giovanni Calogero, *Rizziconi (RC)*

Dott.ssa Maria Rosaria Chessari, *Vibo Valentia*

Dott. Marcello Cilia, *Messina*

Dott.ssa Isabella Di Bianco, *Caulonia*

Dott. Stefano Fucile, *Cosenza*

Fernando Longo, *Polistena*

Dott. Rocco Longo, *Vibo Valentia*

Dott. Francesco Mammì, *Locri*

Dott.ssa Ilenia Molinaro, *Catanzaro*

Dott. Antonino Musarra, *Villa S. Giovanni*

Dott. Salvatore Nisticò, *Catanzaro*

Dott. Carlo Putortì, *Taurianova*

Dott.ssa Maria Ripepi, *Reggio Calabria*

Dott. Vittorio Sapiente, *Cosenza*

Inferm. Renato Tirota, *Caulonia*

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione all'evento è gratuita

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per la partecipazione al Congresso è necessario effettuare l'iscrizione on-line collegandosi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/>

STEP 1 REGISTRAZIONE ONLINE OBBLIGATORIA

Hai già un account DAFNE?

Inquadra il QR code



Nuovo Account

Clicca qui  <https://dafne.salavirtuale.com/login/signup.php?>

Se hai già l'account ricerca il tuo corso ed iscriviti

Se non hai l'account iscriviti alla piattaforma e successivamente clicca sul corso di tuo interesse

STEP 2 MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine dei lavori scientifici collegarsi alla piattaforma www.dafnesalavirtuale.com ed effettuare il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione e cliccare sul corso di proprio interesse dove potrà:

- scaricare l'attestato ai fini amministrativi, entrando in "Attestato di Partecipazione";
- compilare la scheda di valutazione della qualità percepita ed il test di apprendimento (entro 72 ore), entrando in "Area Questionari";
- scaricare l'attestato ECM, cliccando su "Attestato ECM", dopo verifica dei requisiti sopra indicati, entro 90 giorni dalla data dell'evento.

Si precisa che i crediti verranno erogati solo se il partecipante:

- appartiene ad una delle Professioni/Discipline per cui è stato previsto l'accrescimento;
- ha preso parte almeno al 90% dei lavori scientifici;
- ha superato la prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette (on line).

CREDITI ECM

L'Evento (ID 2647-422483) ha ottenuto **nr. 7 crediti formativi**.

È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per 100 partecipanti, per le seguenti Figure Professionali e Discipline:

Medico Chirurgo: Tutte le discipline

Farmacista

Infermiere

OBIETTIVO FORMATIVO

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Bruzzese Domenico

SEDE CONGRESSUALE

Grand Hotel President

Strada Statale 106

Siderno

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



DAFNE
eventi & congressi

Dafne srl (ID 2647)

Via Caldara snc - 89048 SIDERNO (RC)

Tel. 0964.342229 - Fax 0964.081088

Via Lima, 7 - 00198 Roma

Tel. 06 87452648

Via M. Brighenti, 15 - 47921 Rimini

Tel. 0541.1414181

Mail: info@dafne.it

Web: www.dafne.it

Si ringraziano le aziende sponsor per il contributo non condizionante