



ALLERGY & LUNG UPDATE

18 maggio 2019

Ordine dei Medici - Ragusa

- 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 8:45 Saluto del Presidente dell'Ordine dei medici e degli odontoiatri della provincia di Ragusa
Rosa Giaquinta

- 9.00 Introduzione ed obiettivi del corso
Diego Dimartino, Carmelo Brinch

I sessione: La diagnostica in ambito allergologico e pneumologico

- 9,30 Test cutanei in allergologia
Giuseppe Picardi
- 9.50 Test complementari in allergologia
Carmelo Brinch
- 10.10 La Radiografia del torace
Diego Dimartino
- 10.30 Versamenti pleurici: follow-up ecografico, la nuova frontiera.
Diego Dimartino
- 10.50 La diagnosi differenziale della dispnea
Salvatore Petrina
- 11.10 Discussione
- 11.20 *Coffee break*

II sessione: Dalla diagnosi alla terapia

- 11.30 Riniti ostruttive croniche: diagnosi differenziale e risvolti terapeutici
Carmelo Brinch
- 11.50 Le apnee del sonno, diagnosi, trattamento e...patente di guida.
Diego Dimartino
- 12.10 Prurito sine lesione
Carmelo Brinch



12.30 La terapia medica del prurito biliare, non solo cure sintomatiche:
l'eradicazione dell'HCV

Antonio Digiaco

12.50 Criticità del territorio nelle patologie croniche respiratorie

Giovanni Digiaco

13.10 Nuove linee guida nel trattamento di asma e BPCO: cosa cambia rispetto al passato

Diego Dimartino

13.20 Discussione

13.30 *Snack Lunch*

III sessione: Prove pratiche

Diego Dimartino, Carmelo Brinch, Salvatore Petrina.

Mauro Bisceglia, Giampaolo Arena

14.30 Esecuzione ed interpretazione della Spirometria; test cutanei nella diagnostica allergologica; utilizzo della CPAP; apparecchi per la disostruzione bronchiale; il monitoraggio cardiorespiratorio notturno; l'ecografia del torace.

16.30 verifica dell'apprendimento

17.00 Chiusura dei lavori

Razionale Scientifico

Il primo convegno Allergy & Lung update, nasce dall'idea di integrare due materie specialistiche già molto vicine tra loro e intrecciate per ambito di competenze, al fine di fornire un contributo scientifico al medico specialista del settore e al medico di medicina generale riguardo le procedure diagnostiche-terapeutiche più recenti in ambito allergologico e pneumologico. Le malattie respiratorie insieme alle allergopatie rappresentano un fenomeno sempre più diffuso a livello globale ma ancora spesso sotto diagnosticate per il ridotto utilizzo degli strumenti diagnostici spesso legato anche alle lunghe liste di attesa che conseguentemente portano ad un ritardo nell'utilizzo dei farmaci e una ridotta qualità della vita di chi ne è affetto.

Obiettivo del convegno è rimarcare la necessità di un sinergismo di competenze professionali per la gestione ottimale del paziente con disturbi respiratori e allergopatie, creare un link tra territorio e specialisti e, non per ultimo, velocizzare il corretto processo diagnostico al fine di ottimizzare il trattamento e ridurre il ricorso a strumenti diagnostici alternativi non validati dalle società scientifiche internazionali.

Il corso prevede due sessioni dedicate alla teoria e una sessione pratica attraverso cui i discenti possono familiarizzare con gli strumenti diagnostici che oggi sono sempre più comunemente in uso negli studi medici specialistici e nelle corsie degli ospedali, con l'obiettivo di fornire ai partecipanti



una conoscenza di base delle procedure diagnostiche utilizzate in campo allergologico e pneumologico.

Destinatari:

il corso è destinato alla figura professionale di medico chirurgo, con particolare riferimento alle discipline di: medicina generale, malattie dell'apparato respiratorio, neurologia, continuità assistenziale, geriatria, cardiologia, medicina interna e medicina d'accezzazione e d'urgenza.

Educazione Continua in medicina

Il corso riceverà i crediti formativi nell'ambito del Programma di educazione Continua in Medicina.