



## Razionale

L'obiettivo del Corso è di affrontare con gli esperti, in maniera interattiva, le principali problematiche riguardanti tematiche allergologiche respiratorie e dermatologiche con il massimo coinvolgimento dei partecipanti.

I partecipanti saranno suddivisi in piccoli gruppi. A ciascun gruppo saranno assegnati diversi casi clinici su tematiche allergologiche e dermatologiche. Ciascun gruppo elaborerà il caso clinico (scelta degli esami da eseguire, criteri per le diagnosi differenziali ed impostazione terapeutica).

I relatori, sulla base della soluzione del caso clinico elaborata dai gruppi, faranno una presentazione di tipo interattivo.

Ci sarà, quindi, una discussione interattiva con i partecipanti sui risultati dei lavori dei gruppi.

## MASTER-ONE 2024



**CORSO  
INTERATTIVO DI  
ALLERGOLOGIA  
DERMATOLOGICA  
E RESPIRATORIA**

Casi Clinici - Quiz

**Bari, 18-19 ottobre 2024**

### Venerdì, 18 ottobre 2024

- 14.00 Registrazione dei partecipanti
- 14.30 Introduzione ai lavori ed obiettivi formativi

#### **I SESSIONE DIAGNOSI E TERAPIA DELLE ALLERGOPATIE CUTANEE E DERMATOPATIE INFIAMMATORIE**

- 15.00 Relazione interattiva sulla diagnosi delle allergopatie cutanee: dermatite atopica, dermatiti eczematose croniche, orticaria/angioedema, angioedema ereditario, angioedema ricorrente istaminergico e non istaminergico, psoriasi. Diagnosi differenziale con le micosi cutanee  
**F. CARDINALE - E. DI LEO - M. CONGEDO - E. NETTIS**
- 16.00 Relazione interattiva sulle terapie topiche (prima parte): idratanti, detergenti antipruriginosi, corticosteroidi, immunomodulatori (tacrolimus e pimecrolimus), antibiotici, antimicotici, associazioni antimicotici-corticosteroidi, altri trattamenti locali  
**F. CARDINALE - E. DI LEO - M. CONGEDO - E. NETTIS**
- 16.45 Relazione interattiva sulle terapie sistemiche (prima parte): antistaminici di ultima generazione, cortisonici sistemici, probiotici, alitretinoina, acidi grassi essenziali, ciclosporina A, C1-inibitore umano, icatibant, lanadelumab, altri immunosoppressori, antileucotrieni, probiotici, adrenalina autoiniezione, omalizumab, dupilumab, tralokinumab, lebrikizumab, upadacitinib, abrocitinib, baricitinib, ITS per nichel, altri approcci terapeutici  
**F. CARDINALE - E. DI LEO - M. CONGEDO - E. NETTIS**
- 17.30 *Lettura:* Le terapie avanzate nella dermatite atopica da moderata a severa  
**E. NETTIS**
- 18.00 *Coffee break*
- 18.30 *Lettura:* L'esofagite eosinofila  
**E. NETTIS**
- 19.00 Relazione interattiva: Le più frequenti allergie cutanee nei bambini e negli adolescenti  
**F. CARDINALE - E. DI LEO - M. CONGEDO - E. NETTIS**
- 20.00 Chiusura dei lavori

### Sabato, 19 ottobre 2024

#### **II SESSIONE DIAGNOSI E TERAPIA DELL'ASMA BRONCHIALE CON PARTICOLARE ATTENZIONE AL CONTROLLO GLOBALE DELL'ASMA, DELLA POLIPOSI NASALE E DELLA RINITE ALLERGICA NELL'ADULTO E NEL BAMBINO**

- 08.30 Relazione interattiva sulla diagnosi e terapia dell'asma bronchiale e relativo controllo globale della patologia. Relazione interattiva sulla diagnosi e terapia oculorinite  
**F. CARDINALE - E. DI LEO - M. CONGEDO - E. NETTIS**
- 09.15 Relazione interattiva sulla diagnosi e Terapie topiche (seconda parte):  $\beta$ 2-agonisti, corticosteroidi topici nasali, corticosteroidi topici nasali in combinazione con antistaminici topici, decongestionanti, soluzioni ipertoniche, lavaggi nasali, colliri, altri approcci terapeutici di recente introduzione: corticosteroidi inalatori, corticosteroidi inalatori +  $\beta$ 2-agonisti a lunga durata d'azione, corticosteroidi inalatori + LABA + LAMA e altri approcci terapeutici  
**F. CARDINALE - E. DI LEO - M. CONGEDO - E. NETTIS**
- 09.45 *Lettura:* Terapie avanzate nella rinosinusite cronica con poliposi nasale  
**E. NETTIS**
- 10.15 *Coffee break*
- 10.30 Relazione interattiva sulla diagnosi e terapie sistemiche (seconda parte): antistaminici, probiotici, antileucotrieni, cortisonici, benralizumab, dupilumab, mepolizumab, omalizumab, tezepelumab, altri approcci terapeutici. Immunoterapia Allergene-Specifica (ITS)  
**F. CARDINALE - E. DI LEO - M. CONGEDO - E. NETTIS**
- III SESSIONE  
DIAGNOSTICA MOLECOLARE: UTILITÀ IN CAMPO  
ALLERGOLOGICO, DERMATOLOGICO E PEDIATRICO  
PATCH TEST PRONTI ALL'USO, NUOVI CEROTTI PER  
TEST CUTANEI, NUOVI DISPOSITIVI DI STANDARDIZZAZIONE**
- 11.30 *Lettura:* La terapia sistemica nella psoriasi e nella vitiligine  
**E. NETTIS**
- 12.15 *Lettura:* Asma di difficile controllo: ruolo della terapia inalatoria e della triplice fissa  
**E. NETTIS**
- 12.45 Utilità del patch test e della diagnostica molecolare in allergologia  
**F. CARDINALE - E. DI LEO - M. CONGEDO - E. NETTIS**
- 13.30 Chiusura dei lavori