

All'evento (732-235682) sono stati attribuiti n. 7 crediti formativi ECM. L'evento è riservato a n. 100 discenti: **MEDICO CHIRURGO** (Allergologia ed immunologia clinica, Dermatologia e venerologia, Medicina interna, Pediatria, Pediatria (pediatri di libera scelta), Medicina generale (medici di famiglia); **BIOLOGO** (Biologo); **INFERMIERE** (Infermiere), **FARMACISTA** (Farmacia territoriale, Farmacia ospedaliera); **DIETISTA** (Dietista). Obiettivo formativo: DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA – PROFILI DI CURA. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio: aver preso parte al 90% del programma dell'attività formativa; firma di entrata ed uscita sul registro; aver compilato la documentazione in ogni sua parte; aver superato il questionario di valutazione ECM (score 75%); aver compilato la scheda di valutazione evento ECM.

SCHEDA ISCRIZIONE

Inviare a: **formazione@newserviceteam.com** entro il **19 novembre 2018**
(si prega di compilare la presente scheda in tutte le sue parti in stampatello)
(sarà rispettato l'ordine cronologico di arrivo delle iscrizioni
sino ad esaurimento dei posti disponibili)

Cognome

Nome

Nato a il

Cod. fiscale

Indirizzo

Città CAP

Tel. Cell.

Fax e-mail

Professione: ☐ medico chirurgo ☐ farmacista

☐ infermiere ☐ dietista ☐ biologo

Disciplina

Azienda di appartenenza

Reparto/U.O.

Iscrizione Ordine/Collegio prof.le di

N. Indicare se:

☐ libero professionista ☐ dipendente ☐ convenzionato

☐ privo di occupazione

Si informa che i dati personali saranno trattati esclusivamente per le finalità previste dalla normativa vigente in materia di protezione dei dati personali (D.L.vo n. 196/2003) e del Regolamento generale per la protezione dei dati (Regolamento UE sulla protezione dei dati personali GDPR 679/16). I dati da Lei forniti verranno trattati per finalità contabili amministrative e per l'ottenimento dei crediti ECM. Il trattamento sarà effettuato con supporto cartaceo, informatico e telematico. Il conferimento dei dati è obbligatorio e l'eventuale mancato consenso a fornire tali dati non consentirebbe l'avvio delle procedure relative all'assegnazione dei crediti ECM.

Data Firma

Con il patrocinio di



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Società Italiana
di Dermatologia Allergologica
Professionale e Ambientale



Società Italiana di
Allergologia, Asma ed
Immunologia Clinica

SIDeMaST
Società Italiana di Dermatologia
e Malattie Sessualmente Trasmissibili

con il supporto non condizionante di:

Diamond Sponsor



Golden Sponsor



SANOFI GENZYME



Unifarco Biomedical

Silver Sponsor



Teatro San Carlo, via San Carlo n. 5 - Modena



new service

ECM • FORMAZIONE • EVENTI • EUROPROGETTAZIONE

Provider e segreteria organizzativa

Tel. 0932.080227 fax 0932.080259 mob. 346 6782692

a.vargetto@newserviceteam.com



ANTOLOGIA DERMOALLERGOLOGICA

Raccogliamo i "fiori spinosi" della
dermatologia e della allergologia...

Modena, 24 novembre 2018
Teatro San Carlo

Presidente: **Giovanni Pellacani**
Resp. scientifico: **Patrizia Pepe**

50 anni fa la dermatologia e l'allergologia erano specialità in attesa di nuove evidenze scientifiche; il rapido sviluppo della immunologia, ha dato nuova vita a queste due branche della scienza medica, svelando la fisio-patogenesi di tante patologie, con grande vantaggio per la loro diagnosi e non minore per la loro terapia.

Anche la lettura genetica di molte malattie immuno-allergologiche ha permesso di perfezionare ulteriormente il percorso diagnostico-terapeutico di noi specialisti. Dal cortisone che inibisce la risposta immunitaria in modo aspecifico, ai farmaci biologici e le piccole molecole che individuano i loro bersagli in modo estremamente selettivo, la strada percorsa è stata estremamente innovativa, portando a noi specialisti e ai pazienti un vero "plus" nell'intervento di cura. Lo sviluppo tecnologico, poi, ha perfezionato strumenti che permettono di andare oltre la semplice osservazione clinica e in maniera completamente non invasiva come la dermoscopia e la microscopia a laser confocale.

Tuttavia ci troviamo ancora di fronte a diagnosi e gestioni terapeutiche "spinose", in particolare nelle patologie croniche che compromettono la qualità della vita del paziente o addirittura la sua sopravvivenza; questo evento intende fare il punto sui temi più attuali e complessi della dermatologia e dell'allergologia in cui tecnologia e ricerca stanno portando soluzioni e risposte sempre più esaurienti. L'evento è dedicato a tutti i colleghi, in particolare dermatologi, allergologi, medici di medicina generale e pediatri, che nella pratica clinica quotidiana si trovano spesso a gestire questioni "spinose".

programma

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Saluto e introduzione
Giovanni Pellacani - *UNIMORE*
Patrizia Pepe - *Modena*

1° SESSIONE: NUOVE FRONTIERE IN ALLERGOLOGIA

*Moderatori: Giovanni Pellacani,
Angelo Valerio Marzano, Roberto Paganelli*

9.15 DERMATITE ATOPICA
Giampiero Girolomoni - *Verona*

9.45 ORTICARIA CRONICA SPONTANEA
Luca Stingeni - *Perugia*

10.15 IMMUNOTERAPIA SPECIFICA
Giorgio Walter Canonica - *Genova*

10.45 *Discussione*

2° SESSIONE: NUOVE FRONTIERE IN DERMATOLOGIA

Moderatori: Alberto Giannetti, Claudia Lasagni

11.15 MELANOMA METASTATICO
Maria Teresa Fierro - *Torino*

11.45 IDROSADENITE CRONICA
Angelo Valerio Marzano - *Milano*

12.15 PSORIASI
Andrea Conti - *Modena*

12.45 *Discussione*

13.15 *Lunch*

3° SESSIONE: ALCUNE QUESTIONI "SPINOSE"

*Moderatori: Giorgio Walter Canonica,
Maria Teresa Fierro*

14.15 IMENOTTERI E ALLERGIA... ALTRO CHE SPINE!
Laura Bonzano - *Modena*

14.45 IL MELANOMA DIFFICILE...
Giovanni Pellacani - *Modena*

**15.15 ECZEMA CRONICO DELLE MANI:
NON SOLO CREME**
Mario Guanti - *Modena*

**15.45 CSU: TERAPIA CON ANTISTAMINICI DI
ECONDA GENERAZIONE SECONDO LE
NUOVE LINEE GUIDA**
Serena Liberati - *Modena*

16.15 *Discussione*

4° SESSIONE: I SOCIAL E LA COMUNICAZIONE MEDICO-PAZIENTE

**16.45 DERMATOLOGIA E WHATS-APP:
LA NUOVA ARTE IMPERFETTA**
Patrizia Pepe

17.15 *Conclusioni dei lavori e questionario ECM*