

# Update in ***Autoimmunità e Allergologia***

● **24-25 FEBBRAIO 2023**

Ospedale Buccheri La Ferla – Fatebenefratelli  
*Palermo*

Responsabile Scientifico:  
Dott. **Ignazio Salvatore Brusca**



Le malattie autoimmuni e allergiche sono patologie determinate da alterazione delle risposte immuni dovute o alla perdita della tolleranza immunologica verso auto antigeni od a sensibilizzazione verso antigeni esogeni rappresentando un importante ed eterogeneo insieme di condizioni capaci di interessare sia un singolo organo o apparato, che l'intero organismo.

Le errate risposte immunologiche determinano malattie che incidono profondamente sulla qualità della vita dei pazienti, e gravano pesantemente dal punto di vista dei costi sul Sistema Sanitario Nazionale. L'autoimmunologia è una delle branche della medicina che ha conosciuto, negli ultimi anni, un clamoroso sviluppo, sia per la disponibilità di nuovi test, frutto delle nuove tecnologie applicate alla diagnostica, sia in termini terapeutici con lo sviluppo di nuovi farmaci, spesso su base biologica e non chimica, che hanno portato a nuovi standard ed a nuovi orizzonti nel management diagnostico-terapeutico di questi pazienti. In particolare il recente sviluppo di immunodosaggi multiparametrici basati sulla tecnologia proteomica, in grado di rilevare simultaneamente molti autoanticorpi, avrà probabilmente un impatto importante sulla storia naturale delle malattie autoimmuni. Profili autoanticorpali malattia-specifici saranno in grado di identificare con grande precisione i vari fenotipi clinici e le loro differenti caratteristiche prognostiche e terapeutiche. In ambito allergologico l'avvento della diagnostica molecolare, ed il superamento del concetto di fonte allergica rispetto al concetto di molecola allergenica, è stato un importante passo in avanti verso una diagnosi di precisione e personalizzata. In questo corso verranno analizzate dal punto di vista diagnostico patologie, come le miositi in cui la possibilità di avere ampi profili autoanticorpali ha determinato un salto di qualità in termini diagnostici, prognostici e di patologie associate alla principale. Durante il corso saranno inoltre presentate le nuove visioni di patologie già ben caratterizzate, come la Celiachia e di più recente inquadramento, come la Fibromialgia. In ambito allergologico saranno descritte le ultime novità della diagnostica molecolare su nuove molecole allergeniche identificate e disponibili, sul loro significato clinico e sulle nuove tecnologie per la loro ricerca

Implementazione delle nuove linee guide e dei processi di standardizzazione nella refertazione nel campo dell' Autoimmunità. Nuovi autoanticorpi e le loro correlazioni a specifici quadri clinici e patologie associate. Aggiornamento sulla diagnostica molecolare allergologica sia dal punto di vista metodologico che antigenico.

14:00 | 14:30 Registrazione dei partecipanti

---

14:30 | 15:00 Presentazione ed Obiettivi del Corso - **L. Sangiorgio**

---

**SESSIONE I**

Le novità nella diagnostica delle malattie del Connettivo  
MODERATORI: **T. Barone, E. Cillari**

---

15:00 | 15:30 L'international Consensus on Ana Patterns ed il suo utilizzo nel laboratorio di Immunofluorescenza - **M. Infantino**

---

15:30 | 16:00 Esiste una alternativa ai test autoanticorpali in Immunofluorescenza ? - **N. Bizzaro**

---

16:00 | 16:30 Gli anticorpi anti-miosite: un update - **M. Fregapane**

---

16:30 | 17:00 Discussione

---

17:00 | 17:15 *Coffe Break*

---

**SESSIONE II**

Il Progetto ITAMA alla ricerca di nuovi algoritmi nella diagnosi del Morbo Celiaco  
MODERATORI: **M. Ciaccio, F. Cartabellotta**

---

17:15 | 17:45 Il progetto ITAMA e la sua organizzazione - **G. Raso**

---

17:45 | 18:15 Tra Italia e Malta quello che ci ha detto ITAMA - **G. Magazzù**

---

18:15 | 18:45 Aspetti di autoimmunità nella sensibilità al frumento non-celiachia - **A. Carroccio**

---

18:45 | 19:15 Discussione

---

Chiusura della prima giornata

**SESSIONE III**

Esplorando la Fibromialgia

Moderatori: **T. S. Aronica, F. Arcoleo**

**09:00 | 09:30**

Le complessità clinica della Fibromialgia - **S. Corrao**

**09:30 | 10:00**

Polimorfismi genici associati a Fibromialgia - **M. C. Sorrentino**

**10:00 | 10:30**

Il ruolo della Triptasi nella Fibromialgia - **I. Brusca**

**10:30 | 11:00**

Discussione

**11:00 | 11:15**

*Coffee Break*

**SESSIONE IV**

Immunopatologia, dalla Reumatologia all'Allergologia  
le novità

Moderatori: **M. Zambito, G. Valenti**

**11:15 | 11:45**

Vecchie e nuove piattaforme per l'allergologia molecolare  
**D. R. Villalta**

**11:45 | 12:15**

La Peamacleina e le sue peculiarità cliniche in Sicilia - **R. Onida**

**12:15 | 12:45**

La Sindrome Ape-Zanzara mito o realtà? - **C. G. Uasuf**

**12:45 | 13:15**

Discussione e conclusioni

Chiusura del corso e take home message

Dott. FRANCESCO ARCOLEO	Palermo
Dott. TOMMASO SILVANO ARONICA	Palermo
Dott.ssa TERESA BARONE	Palermo
Dott. NICOLA BIZZARO	San Donà di Piave (VE)
Dott. IGNAZIO SALVATORE BRUSCA	PALERMO
Prof. ANTONIO CARROCCIO	Palermo
Dott. FABIO CARTABELLOTTA	Palermo
Prof. MARCELLO CIACCIO	Palermo
Dott. ENRICO CILLARI	Palermo
Prof. SALVATORE CORRAO	Palermo
Dott.ssa MARIA FREGAPANE	Palermo
Dott.ssa MARIA INFANTINO	Firenze
Prof. GIUSEPPE MAGAZZÙ	Messina
Dott.ssa ROSA ONIDA	Palermo
Prof. GIUSEPPE RASO	Palermo
Dott. LUIGI SANGIORGIO	Castelfranco Veneto
Dott.ssa MARIA CONCETTA SORRENTINO	Palermo
Dott.ssa CARINA GABRIELA UASUF	Palermo
Dott. GIUSEPPE VALENTI	Palermo
Dott. DANILO RAFFAELE VILLALTA	Pordenone
Dott. MARCELLO ZAMBITO	Palermo

### STEP 1° - REGISTRAZIONE ONLINE (OBBLIGATORIA)

PER REGISTRARTI

**CLICCA QUI**

oppure

INQUADRA IL QR CODE



### STEP 2° - MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine del corso, per procedere alla compilazione della modulistica, del questionario di apprendimento ECM e scaricare sia l'attestato di partecipazione che il certificato ECM con i crediti conseguiti, bisognerà entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione dell'attività formativa procedere nel seguente modo:

- Collegarsi al link [www.fadcollage.it](http://www.fadcollage.it)
- Accedere con le credenziali inserite in fase di registrazione e selezionare **IL MIO PANNELLO**
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 5 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4, 5



L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.

# Update in **Autoimmunità e Allergologia**

## INFORMAZIONI

**SEDE:** Ospedale Buccheri La Ferla, Via Messina Marine, 197 - 90123 Palermo

**PARTECIPANTI:** Evento accreditato per massimo **100** Discenti

**CREDITI FORMATIVI - ECM:** L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-373869** per: **Medico Chirurgo** [ Medicina Interna, Allergologia ed Immunologia clinica, Reumatologia, Gastroenterologia, Dermatologia e Venereologia, Medicina Generale (medici di famiglia), Continuità Assistenziale, Medicina di Comunità, Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia), Microbiologia e Virologia, Ematologia, Genetica Medica ] **Biologo** [ Biologo ] **Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico** [ Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico ]

**OBIETTIVI FORMATIVI:** Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale

**AREA FORMATIVA:** Obiettivi formativi di processo

**CREDITI ECM:** Sono stati assegnati all'evento n. **8** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere effettuato solo una volta e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

con la sponsorizzazione non condizionante di

**werfen**

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC



Segreteria Organizzativa e Provider ECM