

con il patrocinio di



ORDINE PROVINCIALE
DEI MEDICI CHIRURGI
E DEGLI ODONTOIATRI
PESCARA



aigo
Associazione Italiana
Gastroenterologi &
Endoscopisti Digestivi
Ospedalieri



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
CHIETI PESCARA



IL NUOVO VOLTO DELLA MALATTIA CELIACA

Responsabile Scientifico
Prof.ssa Rachele **Ciccocioppo**

PESCARA
venerdì
4 LUGLIO
2025

CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO
E AGRICOLTURA
CHIETI PESCARA
Sala "E. Camplone"
Via Conte di Ruvo, 2

Faculty

Carlo **Catassi** • Professore Ordinario di Pediatria
Università Politecnica delle Marche di Ancona

Francesco **Chiarelli** • Professore Ordinario di Pediatria
Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento, Università
G. d'Annunzio di Chieti - Pescara e Ospedale Clinicizzato SS. Annunziata.

Carolina **Ciacci** • Professore Ordinario di Gastroenterologia
Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica
Salernitana", Università degli Studi di Salerno e Azienda Universitaria
S. Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona.

Rachele **Ciccocioppo** • Professore Ordinario di Gastroenterologia
Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento, Ospedale
Clinicizzato SS. Annunziata, Università G. d'Annunzio Chieti - Pescara

Gino Roberto **Corazza** • Professore Emerito in Medicina Interna
Dipartimento di Medicina e Terapia Medica, Fondazione I.R.C.C.S.
Policlinico San Matteo e Università degli Studi di Pavia

Antonio **Di Sabatino** • Professore Ordinario di Medicina Interna
Dipartimento di Medicina e Terapia Medica, Fondazione I.R.C.C.S.
Policlinico San Matteo e Università degli Studi di Pavia

Carmen **Gianfrani** • Ricercatore Senior presso l'Istituto di Biochimica e Biologia
Cellulare, Dipartimento di Scienze Biomediche, Centro Nazionale
Ricerche di Napoli

Fabio **Luciani** • Professore Ordinario di Immunologia e Machine learning,
University of New South Wales di Sydney (Australia)

Con il contributo
non condizionante di



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
CHIETI PESCARA



Programma

14.30 Saluto delle Autorità

PRESENTAZIONE DEL CONVEGNO
Rachele **Ciccocioppo**

Moderatori

Gino Roberto **Corazza**, Francesco **Chiarelli**

15.00 Il nuovo volto in tema di epidemiologia
Carlo **Catassi**

15.20 Discussione

15.30 Il nuovo volto in tema di diagnosi
e monitoraggio
Carolina **Ciacci**

15.50 Discussione

16.00 La malattia celiaca non diagnosticata
Gino Roberto **Corazza**

16.20 Discussione

16.30 *Coffee break*

17.00 La non facile distinzione tra malattie
non-responsive e malattia refrattaria
Antonio **Di Sabatino**

17.20 Discussione

17.30 Impiego delle linee T-antigene specifiche
nella ricerca traslazionale
Carmen **Gianfrani**

17.50 Discussione

18.00 **LETTURA**
Introduce Rachele **Ciccocioppo**
Rough clones: significato patogenetico
e clinico nelle malattie autoimmuni
Fabio **Luciani**

18.30 Dibattito finale

18.45 Chiusura dei lavori

Test ECM

Razionale

La malattia celiaca rappresenta la più frequente patologia cronica, nonché quella che ha fatto registrare il più veloce incremento di incidenza negli ultimi vent'anni. Inoltre, può essere diagnosticata a tutte le età, dal poppante all'anziano e, pertanto, ha un impatto rilevante sulla salute pubblica e sulla qualità di vita del singolo individuo. Tale evoluzione epidemiologica ha fatto sì che in Italia, primo Paese al mondo, si passasse da una strategia diagnostica del "case finding" a quella dello screening di popolazione. A tutt'oggi, comunque, rimane una grossa quota di casi non diagnosticati, soprattutto a causa della apparente scarsità e poliedricità dei sintomi. Inoltre, circa un terzo di quelli diagnosticati non risponde alla dieta priva di glutine, sollevando il problema di quali siano le modalità appropriate per il monitoraggio, mentre una percentuale, seppur minima, di pazienti sviluppa la forma refrattaria. Alla base della patogenesi del danno intestinale e dell'evoluzione di tali lesioni in senso linfomagenico, vi sono i linfociti mucosali, il cui studio fenotipico e funzionale ha consentito grossi passi avanti soprattutto nel tentativo di sviluppare nuove strategie terapeutiche che possano affiancare o, addirittura, sostituire la dieta priva di glutine che, seppur efficace, rimane poco efficiente. I relatori del Convegno sono i maggiori esperti internazionali nel campo della malattia celiaca e affronteranno il tema della trasformazione delle conoscenze occorsa negli ultimi anni.

Informazioni generali

Partecipanti **70** • Evento n° **453777** • Crediti **3**

DESTINATARI

MEDICO CHIRURGO specialista in Allergologia ed Immunologia Clinica; Endocrinologia; Gastroenterologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Interna; Pediatria; Anatomia Patologica; Microbiologia e Virologia; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Pediatria (Pediatri di Libera Scelta); Scienza dell'Alimentazione e Dietetica; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero. **INFERMIERE**.

La partecipazione è gratuita. Le iscrizioni si accettano solo online su www.strategieonweb.it/ecm/il-nuovo-volto-della-malattia-celiaca/

Strategie
Formazione, Congressi e Convegni

Via Piave, 110/7 • 65122 Pescara • tel. 085.74143
Provider ECM Nazionale n. 50
www.strategieonweb.it
Provider e Segreteria Organizzativa