

FILE UNICO CORSO ECM

Provider:

Nr. 2506 - Sanità in Formazione

Titolo del corso:

Allergie alimentari nei bambini: diagnosi precoce e gestione integrata

Responsabile scientifico:**Nome:** Lucilla**Cognome:** Ricottini**Codice Fiscale:** RCTLLL58B66H501I**Qualifica:** Medico Chirurgo**Specializzazione:** Pediatria**Affiliazione:** Formatrice per la comunicazione in sanità e la gestione dei conflitti presso aziende ospedaliere sul territorio nazionale e presso strutture private nonché titolare dell'insegnamento di pediatria presso il Centro studi di osteopatia tradizionale**Breve presentazione del Responsabile Scientifico**

Lucilla Ricottini è laureata in Medicina e chirurgia (1984) e specializzata in Pediatria (1987) presso l'università degli Studi di Roma La Sapienza. Ha lavorato dal marzo 1990 all'aprile 1996 come pediatra neonatologa (dirigente 1° livello) presso l'Ospedale Sant'Eugenio, Seconda Università di Roma. Ha avuto numerosi incarichi come professoressa a contratto per le Università di Cosenza-Arcavacata, di Novara, di Parma e del Piemonte Occidentale fino all'anno accademico 2015. Ha conseguito il diploma in counselling (2009) e un master in Mediazione dei conflitti (2011). Dal 2011 è formatrice per la comunicazione in sanità e la gestione dei conflitti presso aziende ospedaliere sul territorio nazionale e presso strutture private. Dall'anno accademico 2013-2014 è titolare dell'insegnamento di pediatria presso il Centro studi di osteopatia tradizionale.

Docenti-Relatori ***Nome:** Lucilla**Cognome:** Ricottini**Codice Fiscale:** RCTLLL58B66H501I**Qualifica:** Medico Chirurgo**Specializzazione:** Pediatria**Affiliazione:** Formatrice per la comunicazione in sanità e la gestione dei conflitti presso aziende ospedaliere sul territorio nazionale e presso strutture private nonché titolare dell'insegnamento di pediatria presso il Centro studi di osteopatia tradizionale**Obiettivo formativo nazionale**

(23) Sicurezza e igiene alimentari, nutrizione e/o patologie correlate

Specifica per Tematica Speciale

NO

Acquisizioni di competenze

Il corso ha l'obiettivo di fornire competenze in termini di riconoscimento clinico precoce delle allergie alimentari pediatriche, applicazione dei protocolli diagnostici più appropriati, gestione nutrizionale e terapeutica integrata, utilizzo sicuro dell'adrenalina in emergenza e comunicazione efficace con le famiglie per promuovere autonomia, sicurezza e qualità di vita del bambino

Professioni/Disciplin

PROFESSIONI	DISCIPLINE
Medico chirurgo Farmacista	Tutte le discipline Farmacista pubblico del SSN Farmacia territoriale Farmacista di altro settore
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Biologo Assistente sanitario	Biologo Assistente sanitario
Dietista	Dietista
Educatore professionale	Educatore professionale
Infermiere Infermiere pediatrico	Infermiere Infermiere pediatrico
Ostetrica/o	Ostetrica/o

Razionale

Negli ultimi decenni le allergie alimentari pediatriche sono emerse come una delle principali sfide cliniche in ambito allergologico e nutrizionale. Il corso propone un inquadramento aggiornato delle allergie alimentari nei bambini, affrontando le diverse manifestazioni cliniche, dai quadri IgE-mediati a quelli non IgE-mediati, fino alle nuove forme emergenti. Partendo dai meccanismi immunopatologici, si analizzano gli strumenti diagnostici oggi disponibili – tra cui prick test, IgE specifiche e test di provocazione – e si forniscono indicazioni per la diagnosi differenziale con intolleranze e disturbi funzionali. Un'attenzione particolare è dedicata alla gestione clinica integrata: esclusione mirata degli alimenti, prevenzione delle carenze nutrizionali, uso dell'adrenalina in emergenza, strategie di desensibilizzazione orale e counselling familiare. Il corso affronta, infine, gli aspetti psicologici, la formazione dei caregiver e le prospettive future di trattamento, inclusi i vaccini allergenici e le terapie biologiche, fornendo una visione completa e interdisciplinare della patologia allergica alimentare in età evolutiva.

Finalità del Corso

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di riconoscere i diversi fenotipi clinici delle allergie alimentari nei bambini, impostare un percorso diagnostico accurato, applicare strategie terapeutiche integrate e fornire indicazioni pratiche a famiglie e caregiver per una gestione efficace, sicura e personalizzata della condizione allergica.

Caratteristiche del corso/Materiali didattici

Multimediale (Rise)

Il corso si compone di lezioni raccolte in un minisito e corredate di materiali didattici multimediali, comprese video-lezioni. Prevede il superamento di un test di verifica finale.

Principali riferimenti bibliografici

Autore: NIAID-Sponsored Expert Panel, et al.

Titolo: Guidelines for the diagnosis and management of food allergy in the United States. Report of the NIAID-sponsored expert panel

Fonte: J Allergy Clin Immunol; 126(6 Suppl): S1-58

Anno: 2010

Autore: Sicherer SH, Sampson HA

Titolo: Food allergy. Epidemiology, pathogenesis, diagnosis, and treatment

Fonte: J Allergy Clin Immunol; 133(2): 291-307

Anno: 2014

Autore: EzhuthachanF ID, et al.

Titolo: The future of food allergy management. Advancements in therapies

Fonte: Curr Allergy Asthma Rep; 24(4): 161-71

Anno: 2024

Questionario Finale:

Al termine del corso verrà somministrato ai partecipanti un questionario online randomizzato

Tematica Speciale

NO

Numero Crediti

4,5

Tempo previsto per la fruizione dell'evento (Ore):

3

Tutoraggio

SI

Tutor designato

Nome: Lucilla

Cognome: Ricottini

Codice Fiscale: RCTLLL58B66H501I

Qualifica: Medico Chirurgo

Specializzazione: Pediatria

Affiliazione: Formatrice per la comunicazione in sanità e la gestione dei conflitti presso aziende ospedaliere sul territorio nazionale e presso strutture private nonché titolare dell'insegnamento di pediatria presso il Centro studi di osteopatia tradizionale

Partner

NO

Sponsor

NO

Periodo di erogazione dell'evento

01/01/2026– 31/12/2026

Quota di partecipazione

€ 99,00

*I CV completi e firmati dei docenti coinvolti sono presenti presso la sede del Provider e consultabili su richiesta