

**CON CONSULCESI CLUB ACCEDI  
A OLTRE 200 CORSI ECM ONLINE**Per formarti **dove** e **quando** vuoi!Inizio corso **01/01/2026**Fine corso **31/12/2026**Durata corso **3h**Crediti **4.8 ECM**Collana **Medicina**Modello Didattico **Multimediale**Tutoraggio **Si**Age.na.s **468541**

PROVIDER ECM 2506

sanità**informazione**

PRODUCER



## L'uso razionale degli antibiotici in età pediatrica (ed.2026)

### DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso offre ai pediatri uno strumento completo, pratico e aggiornato per migliorare la gestione delle infezioni nell'infanzia. Si approfondiscono i principi fondamentali dell'antibioticoterapia, a partire dalla storia degli antibiotici fino all'analisi dei meccanismi di resistenza. Grande attenzione è riservata alla diagnosi differenziale tra infezioni virali e batteriche, alla corretta interpretazione degli esami di laboratorio, e alla selezione consapevole degli antibiotici più appropriati sulla base delle più recenti linee guida internazionali (ESPID, AAP, WHO). Si affronta inoltre in modo pratico la gestione delle infezioni pediatriche più comuni — come otiti, polmoniti e infezioni urinarie — promuovendo un approccio basato sull'evidenza clinica. L'educazione sanitaria dei genitori e le strategie comunicative efficaci vengono trattate come strumenti fondamentali per supportare un uso razionale degli antibiotici. Un focus particolare viene dedicato alla prevenzione della resistenza antimicrobica, sottolineando il ruolo chiave delle vaccinazioni e dei programmi di antimicrobial stewardship.

### FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di distinguere efficacemente tra infezioni virali e batteriche in ambito pediatrico, selezionare e prescrivere l'antibiotico più appropriato secondo le ultime evidenze scientifiche, applicare strategie di gestione clinica prudente e razionale, prevenire l'insorgenza di resistenze antimicrobiche, e comunicare in modo efficace con i genitori per favorire una corretta comprensione delle terapie e ridurre le richieste inappropriate di antibiotici.

### CARATTERISTICHE DEL CORSO

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.

### OBIETTIVO FORMATIVO

Area: **OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI**

20 - Tematiche speciali del S.S.N.e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione



**CON CONSULCESI CLUB ACCEDI  
A OLTRE 200 CORSI ECM ONLINE**Per formarti **dove** e **quando** vuoi!

continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Tematica Speciale: Antimicrobico-Resistenza

**RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Dott.ssa Ricottini - 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 S. Eugenio di Roma. Ha avuto numerosi incarichi come Professore a contratto per le Università di Cosenza-Arcavacata, di Novara, di Parma e degli Studi del Piemonte occidentale fino all'anno accademico 2015. Ha conseguito il Diploma in Counseling (2009) e un Master in Mediazione dei conflitti (2011). Dal 2011 è formatrice per la Comunicazione in Sanità e la gestione dei conflitti presso numerose aziende ospedaliere e strutture private in tutto il territorio nazionale. Dall'anno accademico 2013-2014 è titolare dell'insegnamento di Pediatria presso lo CSOT (Centro Studi di Osteopatia Tradizionale).

