

## **Efficacia real-world di nirsevimab nella prevenzione del VRS in tutti i neonati - esperienza Italia e internazionale**

**Webinar ECM 22 aprile 2026**

**18.00-20.00**

Provider n. 1172

Ore di formazione: 2

Piattaforma ECM:

<https://elearning.sip.it>

Sede: Via Cavour 58

00185 Roma

### **Descrizione degli argomenti che si intende trattare (razionale scientifico)**

L'obiettivo del webinar è fornire un aggiornamento sulle strategie di prevenzione dell'infezione da Virus Respiratorio Sinciziale in età neonatale, promuovendo una riflessione sull'importanza di interventi preventivi appropriati e tempestivi. L'incontro intende inoltre favorire la condivisione di evidenze ed esperienze cliniche utili alla pratica professionale e stimolare il confronto tra operatori sanitari sui modelli di gestione della profilassi.

### **Obiettivi/finalità specifici dell'evento (sarà indicato nella presentazione del corso)**

- Offrire un aggiornamento sulle strategie di prevenzione dell'infezione da Virus Respiratorio Sinciziale in età neonatale;
- Promuovere una riflessione sull'importanza della prevenzione precoce e appropriata;
- Condividere evidenze ed esperienze cliniche utili alla pratica quotidiana;
- Favorire il confronto tra professionisti sui modelli di intervento e di gestione della profilassi.

### **Programma Scientifico:**

#### **18.00 Introduzione**

Roberto Bernardini

#### **18.10 Perché è importante proteggere tutti i neonati**

Viola Ceconi

#### **18.30 Perché è importante iniziare la profilassi a ottobre**

Miriam Alessi

#### **18.50 Perché è importante la durata della protezione**

Silvia Ricci

#### **19.10 Immunizzazione per VRS: i dati real world di un ospedale di terzo livello"**

Maria Carla Finocchiaro

#### **19.25 Discussione**

Roberto Bernardini

#### **19.50 Conclusioni**

Roberto Bernardini

## CV ROBERTO BERNARDINI

### Formazione

- **Laurea in Medicina e Chirurgia** – Università degli Studi di Firenze, 1984, con massimo dei voti e lode
- **Specializzazione in Pediatria** – Università degli Studi di Firenze, 1988, con massimo dei voti e lode
- **Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica** – Università degli Studi di Firenze, 1991
- **Specializzazione in Medicina dello Sport** – Università degli Studi di Firenze, 2000, con massimo dei voti e lode
- **Master Universitario di II livello in Neonatologia** – Università La Sapienza di Roma, con votazione finale massima e lode

### Esperienza Lavorativa

- **Dal 1° luglio 2007 a oggi**  
**Direttore Unità Operativa Complessa di Pediatria** – ASL 11 Empoli (FI), ora Azienda USL Toscana Centro, con responsabilità direzionale e clinica.
- **1° marzo 2006 – 30 giugno 2007**  
**Responsabile del Servizio di Allergologia** – Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer, Firenze.
- **1995 - 2007**  
**Dirigente Medico di I livello** – Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer, Firenze.
- **1993 - 1994**  
**Assistente Ospedaliero in Pediatria** – Ospedale Pediatrico Meyer, Firenze.
- **1990 - 1991**  
**Assistente Ospedaliero incaricato in Medicina Generale** – Ospedale Lotti, Pontedera (PI).

### Attività Formativa

- **Tutor per MMG in formazione** – CEFORMED (Centro Regionale di Formazione), dal 2001 al 2004.
- **Professore a Contratto** – Università degli Studi di Firenze, Scuola di Specializzazione in Pediatria (1997-2010).
- **Professore nel Corso di Laurea Infermieristica (2008/2009) e Corso di Laurea in Fisioterapia (2015/2016).**

- **Corso di Formazione Manageriale per Alta Direzione delle Aziende Sanitarie** – Scuola Superiore Sant’Anna, Pisa (2011).

#### **Attività Professionale degli Ultimi Due Anni**

- **Dal 2022**  
**Membro della Commissione Vaccini Regionale**
- **Dal gennaio 2023**  
**Referente per i PLS dell’AFT Rhodense**

#### **Competenze e Pubblicazioni**

- **Articoli su Riviste PubMed:** Oltre 130 articoli su riviste internazionali.
- **Comunicazioni e Relazioni:** Ha partecipato come relatore a più di 60 congressi nazionali e internazionali.
- **Co-autore di 16 Capitoli di Libri** e 18 monografie.

#### **VIOLA CECONI**

Data di nascita:

Luogo di nascita: BRESCIA (BS)

- 19/03/2019 - Albo provinciale di MEDICINA E CHIRURGIA (Ordine della Provincia di BRESCIA) n. 0000009982 **iscrizioni**
- 26/07/2018 - MEDICINA E CHIRURGIA (FERRARA) **lauree**
- 2018 / 2 - Medicina e Chirurgia (FERRARA)

Ente: IRCSS Burlo-Garofolo - Trieste

UO Pediatria

#### **SILVIA RICCI**

##### **Formazione**

- **Laurea in Medicina e Chirurgia** – Università degli Studi di Firenze, 11 luglio 2010, con il massimo dei voti e lode.  
Titolo della tesi: “Polmonite pneumococcica batteriemica nel bambino: sierotipi e complicanze in relazione all’età.”
- **Specializzazione in Pediatria** – Università degli Studi di Firenze, 27 febbraio 2017, con il massimo dei voti e lode.  
Titolo della tesi: “Clinical and immune characterization of patients affected by 22q11.2 deletion syndrome: evaluation of Recent Thymic Emigrants (RTEs) and different phenotype correlation.”
- **Altri corsi e specializzazioni:**

- Corso di European Paediatric Immediate Life Support (EPILS) – IRC Italian Resuscitation Council.
- Corso su Immunodeficienze Primarie (IDP) per pediatri, medici di famiglia e biologi.

### **Esperienza Professionale**

- **Dal 1 settembre 2025**  
**Professoressa associata**, Settore Concorsuale 06/G1 (Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile), Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze.
- **Dal 1 settembre 2022 al 31 agosto 2025**  
**Ricercatore a tempo determinato tipo B**, Settore Concorsuale 06/G1 (Pediatria Generale), Università degli Studi di Firenze.
- **Dal 6 dicembre 2024 ad oggi**  
**Attività assistenziale** presso la SOC Clinica Pediatrica – Immunologia pediatrica e Pediatria Medica (attività di guardia pediatrica internistica) presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer, Firenze.
- **Dal 1 luglio 2018 al 31 agosto 2022**  
**Ricercatore a tempo determinato tipo A**, Settore Concorsuale 06/G1 (Pediatria Generale, Specialistica), Università degli Studi di Firenze.  
Attività clinica e di laboratorio in immunologia pediatrica.

### **Attività Formativa**

- **Insegnamento in vari corsi di laurea e scuole di specializzazione** presso l'Università di Firenze in Pediatria, Immunologia, e Scienze Infermieristiche.
- **Coordinatrice e docente** nel Master di II livello in Immunologia ed Allergologia Pediatrica.
- **Tutor e docente** in corsi di formazione professionale per pediatri e medici di famiglia.

### **Competenze**

- **Lingue:**
  - Italiano (Madrelingua)
  - Inglese e francese (Livello intermedio-avanzato)
- **Aree di ricerca:**
  - Difetti congeniti dell'immunità (IEI, Inborn Errors of Immunity)
  - Screening neonatale per IEI
  - Vaccinazioni in età pediatrica e in soggetti fragili

- Diagnostica molecolare per malattie batteriche invasive e virali in età pediatrica

## **MARIA CARLA FINOCCHIARO**

### **Esperienza Lavorativa**

- **Dal gennaio 2001 ad oggi**  
**Dirigente Medico Pediatra** – Azienda Ospedaliero-Universitaria "Gaspare Rodolico", Catania  
Attività: Pediatria Generale e Specialistica, servizi di pronto soccorso pediatrico.
- **Da gennaio 1992 a ottobre 1995**  
**Medico Interno in Pediatria** – U.O. Neonatologia, Dipartimento di Pediatria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Catania.

### **Istruzione e Formazione**

- **Master Universitario di II livello in Terapia Intensiva Pediatrica** – Gennaio 2001 – Marzo 2004
- **Dottorato in "Scienze Pediatriche"** – Università degli Studi di Catania, 1995
- **Specializzazione in Pediatria** – Università degli Studi di Catania, 1999
- **Laurea in Medicina e Chirurgia** – Università degli Studi di Catania, 1992

### **Competenze**

- **Pediatria Generale, Pediatria d'urgenza, Neurologia Pediatrica, Ventilazione non invasiva.**
- **Esperta in pediatria neonatale** e gestione delle emergenze pediatriche.
- **Specialista nella gestione delle sindromi neurologiche e malattie metaboliche pediatriche.**
- **Coordinamento e formazione continua** nel ruolo di responsabile di equipe pediatrica per la gestione delle emergenze.

### **Attività Formativa**

- **Docente:**  
Corsi di aggiornamento per operatori sanitari in pediatria, di formazione continua su tecniche avanzate di ventilazione pediatrica, diagnosi di sindromi neurologiche complesse e altro.
- **Moderatrice e relatore** a numerosi convegni e congressi nazionali ed internazionali.