

# Informazioni

## ISCRIZIONE

on-line: [www.asst-settelaghi.it](http://www.asst-settelaghi.it)

CORSI DI FORMAZIONE - PORTALE DELLA FORMAZIONE

Oppure: <https://formazione.sigmappage.com>

Evento gratuito, in aggiornamento FACOLTATIVO per i Dipendenti dell'ASST dei Sette Laghi utilizzando la consueta modulistica.

**Provider accreditato presso il Sistema regionale Lombardo ECM/CPD Regione Lombardia con ID 7172**

**Accreditamento ECM/CPD Regione Lombardia ID: 194583**

per:

Medici di tutte le discipline, Medici specialisti in Pediatria, Medici di Medicina Generale (MMG), Pediatri di libera scelta, Tecnici Audiometristi, Tecnici Audioprotesisti, Logopedisti di area pediatrica, Infermieri di area pediatrica, Educatori professionali di area pediatrica e ostetrici.

**Pre assegnati nr. 8,00 crediti ECM/CPD**

Evento aperto anche per Medici Specializzandi con regolare iscrizione on-line.

**Posti disponibili max 100**

## CANCELLAZIONE

La cancellazione dell'iscrizione per tutti i partecipanti dovrà avvenire entro il 17 ottobre 2024 collegandosi direttamente on-line al portale della formazione.

Oltre tale termine ai Dipendenti dell'ASST Sette Laghi verranno trattenuti € 30,00.

## ATTESTATO

L'attestato sarà rilasciato solo ai partecipanti che avranno:

- Presenziato al 100% delle ore previste dal programma
- Risposto correttamente all'80% del test di apprendimento
- Compilato on-line la customer satisfaction entro 19 novembre 2024

## Responsabile Scientifico

**Dr.ssa Eliana Cristofari**

Responsabile SSD Audiovestibologia Pediatrica  
ASST dei Sette Laghi

## Segreteria Organizzativa

**Tiziana Fontana**

SS Formazione, sviluppo professionale e benessere organizzativo  
ASST dei Sette Laghi

Tel: 0332 / 393.172 Fax: 0332 /278.983

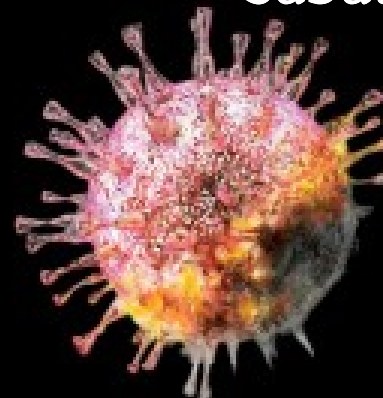
@:tiziana.fontana@asst-settelaghi.it

S.S. Formazione, sviluppo professionale e benessere organizzativo

Presidente del convegno  
Prof. Paolo Antonio Grossi

Responsabile Scientifico  
Dr.ssa Eliana Cristofari

Sabato 19 ottobre 2024



# Citomegalovirus

## 2° edizione

Centro Congressi  
Ville Ponti  
Piazza Litta, 2 - Varese

Con il patrocinio di



In attesa di patrocinio

SIAF - AOOI - SIO - SIN - SIP  
SIGO SIMI - SINPIA - AMCLI

Sistema Socio Sanitario  
Regione Lombardia  
ASST Sette Laghi

## Obiettivo

Varese: dopo 5 anni dalla 1° edizione CMV la nostra prossima sfida ci invita tutti per condividere esperienze e aggiornamenti.

La sordità è solo uno degli effetti dell'infezione connatale da CMV ma serve un lavoro di squadra per sconfiggerlo.

Obiettivo dell'evento sarà raccogliere informazioni da tutte le figure professionali che ruotano intorno al problema, ricevere gli aggiornamenti sulla ricerca microbiologica e sulla profilassi nonché sulle innovazioni dei protocolli terapeutici

Sono stati raccolti i contributi scientifici provenienti da numerosi centri impegnati nel settore che saranno pubblicati in un numero dedicato della rivista ufficiale della Società Italiana di Audiologia e Foniatria (.DOC)

Il panorama nazionale è ancora molto eterogeneo in questo settore e uno degli obiettivi sarà la condivisione di protocolli comuni e studi multicentrici.

I numeri parlano chiaro: sono ancora tanti i bambini colpiti dall'infezione connatale da CMV con conseguenze talora molto gravi sulla qualità di vita e l'impegno della comunità scientifica dovrebbe tendere ad una soluzione rapida e risolutiva.

Il logo dell'evento è stato disegnato ad hoc e la sensibilità dell'autrice ha colto perfettamente il messaggio: il virus è subdolo e aggressivo ma la mano dei professionisti protegge i bambini ed il virus perderà sempre più potenza

Un grazie sincero a tutti coloro che contribuiranno alla riuscita dell'evento e che non smetteranno mai di combattere.

Elia Cristofari Paolo Grossi

### Obiettivi formativi di sistema - Area tematica

18 - Contenuti tecnico professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, ciascuna specializzazione, ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

#### **Dr.ssa Maria Paola Guidi**

Dirigente Medico Otorinolaringoiatria, Azienda Ospedaliera Universitaria Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Meyer, Firenze

#### **Prof. Giancarlo Icardi**

Direttore di Dipartimento di scienze della salute – DISSAL, Genova

#### **Prof.ssa Tiziana Lazzarotto**

Direttore della Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia, Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

#### **Prof. Giuseppe Maiolino**

Università degli Studi di Catania, Catania

#### **Dr.ssa Rita Malesci**

Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

#### **Prof. Alessandro Martini**

Direttore del dipartimento assistenziale di Neuroscienze e Organi di Senso e di quello Universitario di Neuroscienze, Università di Padova

#### **Prof. Daniele Monzani**

Università degli Studi di Verona

#### **Dr.ssa Alessandra Murri**

Dirigente Medico Clinica Universitaria di Otorinolaringoiatria, Azienda Ospedaliera Universitaria Consorziale Policlinico di Bari

#### **Prof.ssa Simona Orcesi**

Responsabile del Centro di Neurologia della Prima Infanzia presso Istituto IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino di Pavia; Università di Pavia

#### **Dr.ssa Eva Orzan**

Direttore SC Audiologia ORL, IRCCS Materno Infantile Burlo Garolfo

#### **Prof. Gaetano Paludetti**

Dirigente Medico UOC Otorinolaringoiatria, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

#### **Dr.ssa Costanza Paramithiotti**

Dirigente Medico Patologia Neonatale e Neonatologia, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

#### **Dr.ssa Simona Perniciaro**

Dirigente Medico SC Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale, ASST dei Sette Laghi

#### **Prof. Nicola Quaranta**

Direttore DAI Neuroscienze e organi di senso e apparato locomotore, AOU Policlinico Bari

#### **Prof. Giovanni Ralli**

Università "La Sapienza", Roma

#### **Dr. Sergio Razza**

Tecnico Audiometrista SSD Audiovestibologia Pediatrica, ASST dei Sette Laghi

#### **Prof. Giampiero Ricci**

Università degli Studi di Perugia

#### **Prof.ssa Maria Rosa Santarelli**

Responsabile UOSD Audiologia e Otoneurologia - Ospedale Santi Giovanni e Paolo - ULSS 3, Venezia; Università degli Studi di Padova

#### **Prof.ssa Patrizia Trevisi**

Audiologia Infantile, Università degli Studi di Padova

#### **Prof.ssa Rosaria Turchetta**

Direttore Audiologia Infantile, AOU Policlinico Umberto I, Roma

**Dr.ssa Eliana Cristofari**

Responsabile SSD Audiovestibologia Pediatrica  
ASST dei Sette Laghi

**Dr. Mirko Aldè**

Università degli Studi di Milano, Milano

**Dr. Umberto Ambrosetti**

Ricercatore in Audiologia, Università degli Studi di Milano

**Dr.ssa Maria Grazia Barezzi**

Responsabile Audiologia e Foniatria Pediatrica, ASST Spedali Civili, Brescia

**Dr. Sandro Burdo**

Medico Specialista in Otorinolaringoiatria, Varese; Responsabile Scientifico dell'Associazione Italiana Liberi di Sentire Onlus

**Dr.ssa Micol Busi**

Ospedale Universitario di Örebro, Svezia

**Dr.ssa Claudia Cassandro**

Dirigente Medico S.C. Otorinolaringoiatria Universitaria di Città della Salute e della Scienza di Torino – presidio Molinette.

**Dr.ssa Patrizia Consolino**

Audiologo ASL Città di Torino

**Prof. Guido Conti**

Direttore UOSD Audiologia, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

**Dr.ssa Alessandra Cuscunà**

Logopedista, SSD Audiovestibologia Pediatrica, ASST dei Sette Laghi

**Dr.ssa Laura De Luca**

Medico Specialista in Otorinolaringoiatria, Sassari

**Prof. Antonio Della Volpe**

Direttore UOC Otorinolaringoiatria e Centro di Riferimento Regionale per gli Impianti cocleari AORN Santobono-Pausilipon di Napoli

**Dr.ssa Anna Rita Fetoni**

Ricercatore UOC Ear, Nose and Throat Medicine, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

**Dr.ssa Francesca Forli**

Dirigente Medico UO Otorinolaringoiatria, Audiologia e Foniatria, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, Pisa

**Dr.ssa Alessandra Galli**

Dirigente Medico SSD Audiovestibologia Pediatrica, ASST dei Sette Laghi

**Dr.ssa Valeria Gambacorta**

Università degli Studi di Perugia

**Prof.ssa Elisabetta Genovese**

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Modena

**Prof. Fabio Ghezzi**

Direttore SC Ostetricia e Ginecologia ASST dei Sette Laghi; Università degli Studi dell'Insubria, Varese

**Dr.ssa Sara Ghiselli**

Dirigente Medico AUSL Piacenza

# Programma

- 08.00 Registrazione partecipanti
- 08.30 Saluto delle autorità e delle Società Scientifiche  
**Paolo Grossi** - Consiglio Superiore Sanità  
**Massimo Agosti** – Società Italiana Neonatologia  
**Giuseppe Banderali** – Società Italiana Pediatria  
**Maurizio Bignami** – Scuola Specializzazione Otorinolaringoiatria  
Università degli Studi dell'Insubria
- 08.45 **Eliana CRISTOFARI**  
Presentazione dell'evento
- 09.00 **Nicola QUARANTA (S.I.A.F.), Annarita FETONI (S.I.O. e ChCF)**  
Position Paper cCMV

**1° Sessione: 9.20 – 10.50**

**Microbiologia, nuovi indirizzi di profilassi e terapia**

**Moderatore: Umberto AMBROSETTI**

- **Tiziana LAZZAROTTO:** Patogenesi e diagnosi di laboratorio in gravidanza e nel neonato
- **Giancarlo ICARDI:** Vaccino anti CMV a mRNA: studi di efficacia e sicurezza
- **Fabio GHEZZI:** Diagnosi e gestione del CMV in gravidanza alla luce delle nuove evidenze
- **Guido CONTI:** Infezione da cCMV, ipoacusia e terapia antivirale dalla gravidanza all'infanzia
- 10.50 Coffee break

## 2° Sessione: 11.20 – 12.50

### *Il neonato e il bambino con infezione cCMV*

*Moderatore: Gaetano PALUDETTI*

- **Simona PERNICIARO**  
Il follow-up del neonato con cCMV
- **Costanza PARAMITHIOTI:**  
Infezione cCMV updates pediatrici
- **Rosaria TURCHETTA:**  
Infezione da cCMV e maturazione delle vie uditive nel neonato
- **Eva ORZAN, Giampiero RICCI, Valeria GAMBACORTA:**  
cCMV and hearing impairment: target screening or universal newborn screening? Critical review
- **Andrea CIORBA, Virginia CORAZZI:**  
Fattori predittivi dell'ipoacusia nell'infezione cCMV
- **Simona ORCESI**  
Importanza del follow up neuropsichico e problemi aperti

12.50 Pausa pranzo

## 3° Sessione: 13.30 – 16.00

### *L'audiologia italiana presenta esperienze e protocolli di gestione, follow up e i risultati della terapia audiologica*

*Moderatore: Alessandro MARTINI – Giovanni RALLI*

- **Alessandra GALLI:**  
Sordità da CMV: l'esperienza di Varese
- **Maria Grazia BAREZZANI**  
Screening universale e test mirato per la diagnosi delle infezioni congenite da cCMV. Studio retrospettivo
- **Patrizia TREVISI**  
Adeguatezza ai nuovi protocolli pediatrici
- **Daniele MONZANI, Elisabetta GENOVESE**  
La gestione dell'ipoacusia neonatale nelle infezioni da cCMV. Esperienza decennale
- **Francesca FORLI**  
Infezione da cCMV. Follow up a lungo termine in bambini con diagnosi precoce attraverso lo screening neonatale
- **Luigi MAIOLINO**  
cCMV e ipoacusia neurosensoriali congenite, aspetti preventivi e terapeutici

- **Laura DE LUCA**  
cCMV nel nord della Sardegna
- **Mirko ALDE', Rita MALESCI**  
Out come audiologici e vestibolari a lungo termine e ad esordio asintomatico
- **Antonio DELLA VOLPE, Maria Paola GUIDI, Alessandra MURRI**  
I risultati dell'impianto cocleare nel cCMV
- **Micol BUSI**  
Esito linguistico a lungo termine in bambini con infezione da cCMV. Studio preliminare basato sul registro nazionale per l'ipoacusia nei bambini in Svezia
- **Alessandra CUSCUNA':**  
La riabilitazione logopedica nel bambino sordo cCMV

## 4° Sessione: 16.00 – 17.00

### *L'elettrofisiologia audiologica nei suoi aspetti più stimolanti*

*Moderatore: Sandro BURDO*

- **Maria Rosa SANTARELLI**  
Follow up dello sviluppo linguistico e delle misure elettrofisiologiche in una coorte di bambini impiantati affetti da ipoacusia correlata con l'infezione da cCMV
  - **Claudia CASSANDRO**  
Effetti dell'infezione da cCMV sulla funzione cocleare attraverso l'Ecogh. Studio osservazionale
  - **Potrizia CONSOLINO**  
Infezione congenita da CMV: studio del riflesso vestibolo-oculomotore con video head impulse test
  - **Sara GHISELLI**  
L'analisi del fitting dell'impianto cocleare nei pazienti affetti da cCMV
  - **Sergio RAZZA:**  
Interfaccia elettrodoneurale nel cCMV
- 17.00 **Eliana CRISTOFARI**  
Condivisione dei protocolli interspecialistici e proposta piattaforma nazionale
- 17.30 Conclusioni e somministrazione questionario di apprendimento
- 17.15 Chiusura dei lavori e arrivederci alla 3° edizione (20/01/2029)