

# RADIOPROTEZIONE DEL PAZIENTE IN PEDIATRIA

20 dicembre 2022  
19.00 - 22.00

WEBINAR  
LIVE

4,5 CREDITI  
ECM

 **fimp**  
**Toscana**  
Federazione Italiana Medici Pediatra



Responsabile Scientifico: **LUCIANA BIANCALANI**, *Responsabile Formazione FIMP Toscana*

Faculty:

**VALDO FLORI**, *FIMP Toscana*

**LUDOVICO D'INCERTI**, *Neuroradiologo Azienda Ospedaliera Meyer*

**ANTONIO CICCARONE**, *Dirigente Fisico Azienda Ospedaliera Meyer*

## RAZIONALE SCIENTIFICO

In conformità al comma 2 dell'articolo 162 del Dlgs 31/07/2021 n.101 "i professionisti sanitari, MMG e P di LS devono seguire corsi di formazione in materia di radioprotezione del paziente nell'ambito della formazione continua di cui all'articolo 16-bis del decreto legislativo 30-12-1992 n502. Pertanto i medici di qualsiasi specializzazione e modalità di esercizio della professione sono tenuti alla formazione e all'aggiornamento ECM di radioprotezione in quanto tutti potenziali prescrittori.

### Obiettivo del corso:

Fornire al pediatra di famiglia gli strumenti per una corretta prescrizione dell'indagine diagnostiche correlata alle linee guida per le varie patologie.  
Comunicare al paziente il rischio dell'esame.

### Obiettivi specifici:

Principi di Radioprotezione  
Effetti delle radiazioni in età pediatrica  
Principi fondamentali di Radioprotezione



## PROGRAMMA SCIENTIFICO

**19.00 - 22.00**

Moderatore: **Luciana Biancalani**

**19.00 - 19.15**

Obblighi formativi del Pediatra di Libera Scelta in ottemperanza al nuovo ACN e del D.lgs n. 101

**Valdo Flori**

**19.15 - 19.40**

Il Decreto legge 101 (Spiegato dal fisico radiologo)

**Ludovico d'Incerti**

**19.40 - 20.20**

Presentazione radioprotezione. Le radiazioni ionizzanti

**Ludovico d'Incerti**

**20.20 - 21.00**

Effetti biologici

**Antonio Ciccarone**

**21.00 - 21.40**

Basi della radioprotezione in età pediatrica. Come scegliere un esame radiologico

**Antonio Ciccarone**

**21.40 - 22.00**

Discussione sugli argomenti sopra citati

**Luciana Biancalani**

## INFORMAZIONI GENERALI:

### INFORMAZIONI

Il webinar è "live" ed accreditato ECM.

Solo coloro che parteciperanno "live" potranno richiedere i crediti ECM.

### ECM - Educazione Continua in Medicina

Il webinar live (FAD Sincrona) è inserito nel Piano Formativo anno 2022 di AIM Education - Provider nr. 93 ([www.aimeducation.it](http://www.aimeducation.it)) ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo 27 - Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione per la Figura Professionale del **MEDICO CHIRURGO** con disciplina in: Medicina Generale (Medici di Famiglia); Pediatria; Pediatria (pediatri di libera scelta); **INFERMIERE** ed **INFERMIERE PEDIATRICO** per un numero massimo di 500 partecipanti. Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Per ottenere i crediti è necessario partecipare all'intera durata dei lavori scientifici e compilare il Questionario ECM entro 3 giorni dallo svolgimento del webinar stesso, con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. L'attestato ECM, qualora ne ricorrano le condizioni, sarà scaricabile dall'apposita sezione CREDITI ECM del sito. La partecipazione ai webinar è gratuita. **IL WEBINAR LIVE HA OTTENUTO N. 4,5 CREDITI FORMATIVI**

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

### Per registrarsi è necessario:

- Accedere alla landing page della piattaforma FAD:  
<http://radioprotezionefimptoscana.it>
- Cliccare su "iscrizione"
- Registrarsi compilando correttamente tutti i campi dell'apposito form di registrazione, inserendo i propri dati personali
- L'utente riceverà via mail all'indirizzo indicato, username e password per accedere al webinar

**Tutti gli iscritti riceveranno due remind via email, 24 ore prima e un'ora prima, per ricordare la partecipazione alla sessione live.**

### Requisiti tecnici per la fruizione corretta dei contenuti:

Browser aggiornati all'ultima versione, tra i seguenti:

Google Chrome, Edge, Firefox, Safari

## Provider ECM



**AIM Education - ID 93**

Via G. Ripamonti, 129

20141 Milano

Tel. +39 02 56601.1

Fax +39 02 70048585

[cme@aimgroup.eu](mailto:cme@aimgroup.eu)

[www.aimeducation.it](http://www.aimeducation.it)

## Segreteria Organizzativa



**AIM Group International**

**Sede di Firenze**

Viale G. Mazzini, 70

50132 Firenze

Tel. +39 055 23388.1

Fax +39 055 2480246

[eventifimp@aimgroup.eu](mailto:eventifimp@aimgroup.eu)

[www.aimgroupinternational.com](http://www.aimgroupinternational.com)

## Per Assistenza Tecnica

**Practice & Solutions**

[support@practiceandsolutions.sm](mailto:support@practiceandsolutions.sm)

## Segreteria Scientifica



**Federazione Italiana Medici Pediatri  
Sezione Toscana (FIMP Toscana)**

Responsabile Scientifico:

**LUCIANA BIANCALANI**

*Responsabile Formazione*

*FIMP Toscana*

Segretario Regionale:

**VALDO FLORI**

*Segretario Regionale FIMP Toscana*

