

*I corsi
del*



Torino

Circolo della Stampa

21 SETTEMBRE 2024

Antibiotico resistenza... e noi come possiamo intervenire?



C.P.G. Centro Pediatrico

Via Ettore de Sonnaz 5/a | Torino

C.P.G. srl – Provider Nazionale Standard ECM n. 119



ANTIBIOTICO RESISTENZA... E NOI COME POSSIAMO INTERVENIRE?

Programma scientifico

I Sessione

- Ore 08:30 Inizio registrazione partecipanti
- Ore 08:45 Apertura lavori e Presentazione del corso - **Franca Fagioli**
- Ore 09:00 Caratteristiche dei batteri e dei virus attualmente circolanti -
Piergiorgio Bertucci
- Ore 09:30 La prevenzione delle affezioni virali/batteriche - **Davide Moro**
- Ore 10:00 Nuove evidenze scientifiche nell'approccio omeopatico - **Marco Lauro**
- Ore 10:30 Il pericolo in ambito veterinario - **Claudio Biglia**
- Ore 10:50 *Coffee Break*
- Ore 11:20 Cosa fare sui problemi delle alte vie aeree - **Vittorio Ferrero**
- Ore 11:50 Cosa fare sui problemi delle basse vie aeree - **Irene Esposito**
- Ore 12:20 Cosa fare in urologia - **Emilio Merlini**
- Ore 12:50 Discussione con la platea
- Ore 13:20 *Light Lunch*

II Sessione

- Ore 14:20 Note statistiche sull'antibiotico resistenza e uso prudente degli antibiotici - **Anna Maria Barbui**
- Ore 14:50 La funzione del pediatra sulla prevenzione e sulle vaccinazioni -
Giuseppe Palena
- Ore 15:20 L'importanza dei vaccini - Nuovo calendario vaccinale - **Lorenza Ferrara**
- Ore 15:50 La vaccinazione antiinfluenzale nella prevenzione dell'antibiotico resistenza
Luigi Vezzosi
- Ore 16:20 La vaccinazione antimeningococcica ed antipneumococcica
Renato Turra
- Ore 16:50 La vaccinazione anti VRS - **Maria Chiara Russo**
- Ore 17:20 Discussione
- Ore 17:45 Take home messages

Razionale scientifico

La prevenzione della resistenza agli antibiotici deve essere uno degli obiettivi della medicina ed in particolare della pediatria, nei prossimi anni.

A tal fine il pediatra può agire su tre fronti.

- La consapevolezza dell'importanza di somministrare correttamente gli antibiotici, sia nella valutazione della patologia che nelle indicazioni cliniche e nei dosaggi.
- La creazione ed il mantenimento di una eubiosi sia a livello intestinale che delle vie aeree e la stimolazione delle capacità di difesa dell'organismo.
- La sollecitazione alla somministrazione di vaccini ed anticorpi monoclonali, anche a volte vincendo la resistenza di una certa parte di popolazione, tesa ad immunizzare i bambini non solo verso infezioni virali o batteriche coperte dalle vaccinazioni stesse ma anche per evitare l'insorgere di forme febbrili che potrebbero venir trattate, a titolo preventivo, con una copertura antibiotica.

Nel corso dell'incontro verranno affrontate queste tematiche in tre momenti differenti e verrà aperta una discussione finale con la platea che permetterà un dibattito comprensivo di tutti gli argomenti trattati.

Elenco docenti

- Anna Maria Barbui** Dirigente Biologo SC Microbiologia e Virologia U
AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
- Piergiorgio Bertucci** Dirigente Medico presso SISP (Servizio di Igiene e Sanità Pubblica) ASL TO4
già Direttore Struttura Veterinaria Complessa B ASL Città di Torino
- Claudio Biglia** Direttore SC Pneumologia Pediatrica - OIRM (Torino)
- Irene Esposito** Ordinario di Pediatria e responsabile SC Oncoematologia pediatrica (UniTO)
- Franca Fagioli** Ordinario di Pediatria e responsabile SC Oncoematologia pediatrica (UniTO)
- Lorenza Ferrara** Responsabile S.S. Promozione della Salute e UVOS, ASL AT - supporto attività vaccinali Regione Piemonte
- Vittorio Ferrero** Direttore SC Otorinolaringoiatra - A.O. Ordine Mauriziano (Torino)
- Marco Lauro** Responsabile del Servizio Scientifico in Boiron Italia
- Emilio Merlini** Urologo Pediatra - Past President ESPU (Alessandria)
- Davide Moro** Dirigente Medico SC Otorinolaringoiatra - A.O. Ordine Mauriziano (Torino)
- Giusepe Palena** Pediatra di Libera Scelta - ASL TO4 (Torino)
- Maria Chiara Russo** Dirigente Medico Responsabile SS Neonati fisiologici
Ospedale Maria Vittoria ASL Città di Torino
- Renato Turra** Pediatra di Libera Scelta - ASL TO4 (Torino)
- Luigi Vezzosi** Dirigente Medico di Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica
ATS Val Padana



ANTIBIOTICO RESISTENZA... E NOI COME POSSIAMO INTERVENIRE?

Dettagli ECM

Evento ID 119-424646

N. crediti 8

L'evento è stato accreditato per le seguenti figure professionali:

Medico Chirurgo: Medicina generale; Pediatria; Pediatria di Libera Scelta; Otorinolaringoiatra; Malattie Infettive; Malattie dell'apparato respiratorio; Urologia; Chirurgia Generale; Neonatologia

Infermiere pediatrico

Infermiere

Biologo

Iscrizioni

La partecipazione al corso è gratuita ed è riservata a **80 iscritti**.

È possibile effettuare la registrazione al corso esclusivamente sulla piattaforma cliccando sul seguente link: **www.ecmlearn.it**

Oppure inquadrando il **qrcode**

Tutti i partecipanti regolarmente iscritti hanno diritto all'attestato di partecipazione.



Evento realizzato con il patrocinio



Provider ECM e Segreteria Organizzativa



C.P.G. s.r.l.

Via De Sonnaz 5/a-10121 Torino (TO)

Tel: 011.06.20.398

formazione@cpgsrl.it

daniela.toscano@cpgsrl.it

Provider Nazionale ECM Agenas Standard n. 119

Certificato ISO 9.001 per settore E37 - Formazione