



Segreteria Organizzativa
Centro Attività Formative dell'IRCCS Burlo Garofolo
di Trieste
Via dell'Istria 59

Codice corso IRCBG_23121

Partecipanti 100

Crediti ECM assegnati 7,8

Modalità d'iscrizione
online consultando il catalogo ECM FVG
al seguente link:
<https://ecm.sanita.fvg.it/ecm/catalogo>.

Dopo aver trovato il corso tramite i menù a tendina
inserendo solo il periodo di inizio attività e l'ente
organizzatore, cliccare il pulsante "Vai su TOM" che
compare a destra del corso

Si accettano iscrizioni fino alle ore 24:00 di due giorni
prima del corso, se i posti non si sono esauriti prima

Obiettivo nazionale
10-Epidemiologia-prevenzione e promozione della
salute

RICHIESTO IL PATROCINIO DI



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



L'antibiotico-resistenza è un problema pressante e quotidiano anche nella realtà pediatrica. La sfida impone una strategia complessa, su più livelli, dalla riduzione dell'uso di antibiotici ad ampio spettro alla rapida individuazione degli antibiotici specifici utili in ogni singolo caso, secondo la filosofia dell'antimicrobial stewardship, fino allo sviluppo di nuovi farmaci.

L'Antimicrobial Stewardship oltre a rappresentare un modello di governo clinico utile ad ottimizzare le terapie antibiotiche e ridurre le resistenze, è un processo di condivisione metodologica e specialistica multidisciplinare.

Con queste premesse, il congresso intende condividere le recenti acquisizioni su questo tema in ambito pediatrico e stimolarne la discussione attraverso un percorso interattivo nel campo della microbiologia, dell'igiene e sanità pubblica, dell'infettivologia e delle varie discipline pediatriche.

Antimicrobial Stewardship: quali sfide in pediatria?

27 Ottobre 2023

Hotel NH Trieste

Corso Camillo Benso Conte di Cavour, 7,
34132 Trieste

Responsabili Scientifici
Dott.ssa Paola Toscani Prof.ssa Manola Comar

8:30 Registrazione dei partecipanti

8:45 Saluto delle Autorità

9.00 – 10.20 I sessione

*Moderatore: Prof.ssa Manola Comar
Direttore SSD Microbiologia Traslazionale
IRCCS Burlo Garofolo-UNITS, Trieste*

9:00 Antimicrobial Stewardship:
una sfida globale

*Prof. Silvio Brusaferrò - Ordinario Igiene e medicina
preventiva, UNIUD, Udine*

9:20 L'epidemiologia delle patologie
infettive in età pediatrica

*Prof. Fabio Barbone - Direttore SC Igiene e Medicina
Preventiva, ASUGI- UNITS, Trieste*

9.40 Batteri resistenti agli antibiotici:
lo stato dell'arte

*Prof.ssa Stefania Stefani - Presidente Società Italiana
Microbiologia (SIM)
Responsabile Lab. Microbiologia molecolare medica e
antibiotico resistenza, UNICA, Cagliari*

10:00 Piano Nazionale Antibiotico
Resistenza

*Prof.ssa Anna Teresa Palamara - Direttore Dip. Malattie
Infettive, ISS, Roma*

10.20 Intervallo

10.20-12.40 II sessione

*Moderatore: Prof. Roberto Luzzati
Direttore SC Malattie Infettive, ASUGI-UNITS, Trieste*

10.40 Antimicrobial Stewardship,
dalla teoria alla pratica

*Prof.ssa Luisa Galli - Direttore SOD Malattie infettive
pediatriche, Ospedale Pediatrico Universitario Anna Meyer,
Firenze*

11.10 Infezioni alert dell'età pediatrica

*Dott.ssa Silvia Garazzino - Responsabile della SS
di Malattie Infettive (SC Pediatria Universitaria
Specialistica) Presidio OIRM, Torino*

11.40 La gestione del paziente
pediatrico:

- Infezioni muscolo scheletriche
- Infezioni delle alte e basse vie aeree
- Infezioni delle alte e basse vie urinarie

*Prof. Egidio Barbi - Direttore Clinica Pediatrica
IRCCS Burlo Garofolo-UNITS, Trieste*

*Prof.ssa Paola Cogo - Direttore Clinica Pediatrica
ASUFC-UNIUD, Udine*

*Dott. Roberto Dall'Amico - Direttore SC di Pediatria
ASFO, Pordenone*

12.40 Pausa Pranzo

14.00 – 16.00 III sessione

*Moderatore: Dott.ssa Paola Toscani
Direttore Sanitario IRCCS Burlo Garofolo, Trieste*

14.00 Antimicrobial Stewardship
e microbioma

*Prof.ssa Lorenza Putignani - Direttore Unità di Ricerca
Microbioma, IRCCS Ospedale Bambino Gesù, Roma*

14:30 Microrganismi multiresistenti
fibrosi cistica

*Dott. Massimo Maschio - Responsabile Centro regionale
per la diagnosi e cura della Fibrosi Cistica
IRCCS Burlo Garofolo, Trieste*

14:50 Emergenza IST multiresistenti
nei giovani

*Dott.ssa Barbara Suligoi
Direttore Co AIDS del Dpt. Malattie infettive ISS, Roma*

15:10 Le infezioni in TIN

*Dott.ssa Silvia Nider - SC Neonatologia e Terapia Intensiva
Neonatale, IRCCS Burlo Garofolo, Trieste*

15.30 Nuove implicazioni medico legali
delle infezioni correlate
all'assistenza

*Prof. Stefano D'Errico - Direttore della UCO di Medicina
Legale - ASUGI-UNITS, Trieste*