

7 OTTOBRE 2025

Comprendere per curare: dialogo tra epidemiologia, resistenze ed immunità

Ingegnerizzazione dei ceppi batterici al servizio di pediatri e otorinolaringoiatri

AC Hotels - Via Bisalta 11 - Torino









COMPRENDERE PER CURARE: DIALOGO TRA EPIDEMIOLOGIA, RESISTENZE ED IMMUNITA'

Programma scientifico ______

	Modera: Dott. R Turra
Ore 18:45	Inizio registrazione partecipanti
Ore 19:00	IRR: l'importanza dell'immunità mucosale del soggetto allergico Dott. A. Morale
Ore 19:45	Otiti medie ricorrenti: dalla prevenzione alla chirurgia Dott. D. Di Lisi
Ore 20:30	SBEGA: cos'è cambiato dopo la pandemia tra antibiotico resistenza e biofilm batterico Dott. A. Rocchetti
Ore 21:15	La terapia batterica di precisione alla luce dell'ingegnerizzazione dei ceppi Dott. F. Di Pierro
Ore 21:45	Discussione con la platea
Ore 22:00	Chiusura del corso

Al termine del Corso, sarà offerta a tutti i partecipanti una **cena a buffet**.

Docenti

Dott. Diego Di Lisi - Specialista in Otorinolaringoiatria

Dott. Francesco Di Pierro - Biologo

Dott. Aldo Morale - Specialista in Pediatria

Dott. Andrea Rocchetti - Specialista in Microbiologia Clinica

Dott. Renato Turra - Segretario Provinciale FIMTO e Specialista in Pediatria



Razionale scientifico

L'aumento della diffusione delle infezioni da SBEGA, l'incremento delle resistenze di alcuni agenti patogeni, le resistenze a trattamenti antibiotici e l'emergere di nuove infezioni, impone di considerare nuove strategie di cura.

L'ingegneria genetica è la nuova affascinante frontiera per affrontare nuove condotte terapeutiche che partono dal potenziamento immunologico mirato.

Pertanto "comprendere per curare" non è più un enunciato etico ma un impegno clinico.

Il corso intende quindi trattare i nuovi traguardi raggiunti dall'ingegneria genetica per fornire, in particolare ai pediatri, agli otorinolaringoiatri, agli allergologi ed agli infettivologi, la conoscenza di quanto attualmente raggiunto dalla ricerca, per avere la possibilità di affrontare il nuovo quadro epidemiologico in modo consapevole.

Dettagli ECM _____

ID evento 119-462773

n. crediti 3 crediti ECM

L'evento è stato accreditato per:

Medico Chirurgo:

Allergologia ed Immunologia clinica, Malattie Infettive, Medicina Generale, Pediatria, Pediatria di Libera Scelta, Otorinolaringoiatria, Patologia Clinica, Genetica Medica, Malattie dell'apparato respiratorio

Biologo

Farmacista: tutte le discipline

Infermiere

Infermiere pediatrico



COMPRENDERE PER CURARE: DIALOGO TRA EPIDEMIOLOGIA, RESISTENZE ED IMMUNITA'

Sede del de	corso
-------------	-------

AC Hotels - via Bisalta 11 - 10126 Torino

Iscrizioni

La partecipazione al corso è gratuita ed è riservata a 60 iscritti.

E' possibile l'iscrizione direttamente sulla piattaforma www.ecmlearn.it

oppure accedendo con il qrcode



Tutti i partecipanti regolarmente iscritti hanno diritto all'attestato di partecipazione che verrà consegnato al termine del corso.

Con la sponsorizzazione non condizionante di



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 Sig.ra Daniela Toscano

Provider Nazionale ECM Agenas Standard n. 119

Certificato ISO 9.001 per settore E37 - Formazione