

FOCUS LAZIO e PIEMONTE

**DAL “CUTTING EDGE” DELLA  
RICERCA IN ANTIBIOTICO TERAPIA  
AL BISOGNO DI NUOVI ANTIBIOTICI,  
DALLA VALUTAZIONE DEL VALORE  
AL PLACE IN THERAPY  
APPROPRIATO**



**28 SETTEMBRE**

**DALLE 11:00 ALLE 13:30**

STREAMING  
**LIVE**

**IN DIRETTA**

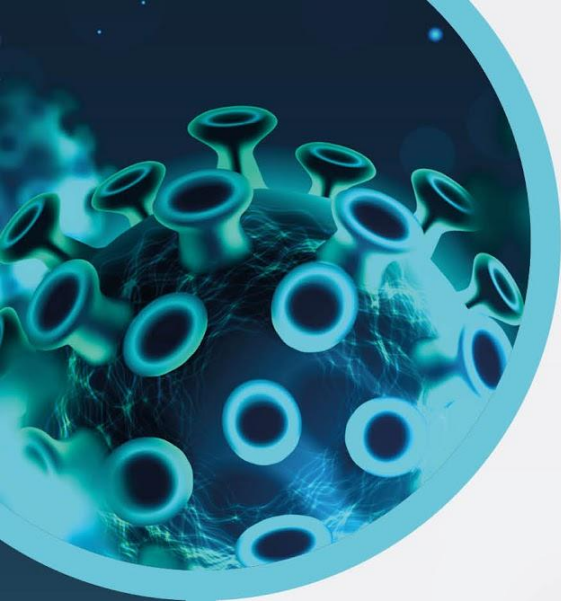


zoom e su facebook

Iscriviti su [www.motoresanita.it](http://www.motoresanita.it)

In collaborazione con:





## **DAL “CUTTING EDGE” DELLA RICERCA IN ANTIBIOTICO TERAPIA AL BISOGNO DI NUOVI ANTIBIOTICI, DALLA VALUTAZIONE DEL VALORE AL PLACE IN THERAPY APPROPRIATO FOCUS LAZIO E PIEMONTE**

28 SETTEMBRE dalle 11.00 alle 13.30

Quando si affronta il problema dell'AMR, molto spesso si parla di programmi di prevenzione, indispensabili per limitare il fenomeno. La prevenzione infatti è senz'altro un aspetto chiave dell'AMR. Epicentro, portale di epidemiologia per la sanità pubblica a cura del Nostro ISS, sulla base di varie pubblicazioni, da tempo evidenzia come solo il 30-50% delle infezioni sia prevenibile attraverso buone pratiche preventive. Se a questo livello la strada per una buona efficienza del sistema è ancora lunga, ancor più lunga è però quella della ricerca di nuove terapie che riescano ad arginare e limitare questo fenomeno. Volendo fare un paragone con la recente pandemia potremmo dire che rispetto a Covid-19, l'AMR è una pandemia silente ma annunciata oramai da anni e che richiede, per essere affrontata, delle azioni concrete non più rimandabili. Oggi i pazienti che muoiono per AMR hanno lo stesso esatto problema dei pazienti colpiti dal virus Sars-Cov-2 che muoiono: non hanno trattamenti efficaci.

Ma nonostante la ricerca recentemente stia tornando a produrre nuovi antibiotici, esiste un problema nella valorizzazione delle nuove molecole e nel riconoscimento dell'investimento di chi le sviluppa.

Le tempistiche di realizzazione/approvazione/accesso/disponibilità di un nuovo antibiotico sono spesso un percorso ad ostacoli: i tempi minimi del suo sviluppo (dalla scoperta, allo sviluppo clinico, alla commercializzazione) vanno dagli 8 agli 11 anni, con una spesa globale che è stata calcolata superiore a milioni di euro.

Vi è inoltre la tendenza ad utilizzare i nuovi antibiotici soltanto dopo tante altre terapie più o meno conosciute, impiegate magari da anni e di cui ben si conoscono gli effetti collaterali. Ma se un approccio appropriato, prudente e per gradi è certamente fondamentale per non attivare in tempi brevi nuove resistenze, non si dovrebbe però arrivare a un uso razionato dei nuovi antibiotici puntando invece ad un uso razionale di questi, poiché in molti casi dietro all'AMR vi è un paziente che non può aspettare.

Senza contare che anche in tema di sostenibilità, aspetto di cui tutti responsabilmente si dovrebbero fare carico, spesso si omette di considerare i costi evitabili (diretti sanitari e indiretti) legati sia a ritardi di accesso alle nuove terapie che a scelte inappropriate di utilizzo.

Restano quindi alcuni passaggi principali, per cui parlarne non basta dopo l'esempio della recente pandemia non basta:

- Riconoscere che il problema esiste investendo subito in cosa possa governarlo;
- Capire il senso del valore del problema sia in termini economici che morali (volontà politica);
- Programmare con continuità risorse adeguate finanziarie e tecniche (giusto personale dedicato);

Per approfondire questi temi e tenere alta l'attenzione sul problema Motore Sanità vuole contribuire a trovare soluzioni attraverso un dialogo che coinvolga i migliori tecnici e istituzioni, a livello Nazionale e Regionale.



# DAL "CUTTING EDGE" DELLA RICERCA IN ANTIBIOTICO TERAPIA AL BISOGNO DI NUOVI ANTIBIOTICI, DALLA VALUTAZIONE DEL VALORE AL PLACE IN THERAPY APPROPRIATO FOCUS LAZIO E PIEMONTE

28 SETTEMBRE dalle 11.00 alle 13.30

## SALUTI DELLE AUTORITÀ

**Rodolfo Lena**, Presidente della VII Commissione Sanità, Politiche Sociali, Integrazione Sociosanitaria, Welfare, Regione Lazio

## L'AVANGUARDIA DELLA RICERCA IN AMR: LA PAROLA ALL'ESPERTO

**Nicola Petrosillo**, Responsabile Servizio Infettivologico Ospedale Universitario Campus Bio-Medico di Roma

## TAVOLA ROTONDA

### AMR, PANDEMIA SILENTE: IMPATTO REGIONALE

#### MODERANO:

**Paolo Guzzonato** Direzione Scientifica Motore Sanità

**Laura Avalle**, Giornalista

- *AMR: il bisogno di nuovi strumenti efficaci di cura*
- *Utilizzo delle nuove terapie: place in therapy appropriata*
- *Impatto di salute dell'AMR sul paziente fragile: organopatie da AMR?*
- *Nuovi antibiotici: dalla sostenibilità al valore dal costo all'investimento come trovare il giusto equilibrio?*
- *Quali programmi di ricerca e quali nuovi modelli di partnership con l'industria*
- *Da un accesso razionato a un accesso razionale alle nuove terapie: strumenti per la programmazione degli investimenti*

## CONCLUSIONI

## PARTECIPANTI AL TAVOLO:

**Paolo Abrate**, S.C. Farmacia Ospedaliera A.S.L. TO4 Consiglio Direttivo SIFO

**Astrid Behr**, Rappresentante del Consiglio delle Regioni SIAARTI (Nord)

**Luca Brazzi**, Anestesia e Rianimazione 1 AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Guido Calleri**, Direttore f.f. presso ASL Città di Torino, Osp. Amedeo di Savoia, SC Malattie Infettive e Tropicali

**Silvia Corcione**, Dirigente Medico di Malattie Infettive, Città della Salute e della Scienza di Torino

**Giuseppe Campagna**, Presidente FADOI Regione Lazio

**Luca Carboni**, Farmaceutica Regionale Piemonte

**Francesco Saverio Mennini**, Professore di Economia Sanitaria e Economia Politica, Research Director-Economic Evaluation and HTA, CEIS, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Presidente SIHTA"

**Stefania Morra di Cella**, Medicina Interna 1 AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Alessandra Oliva**, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Sapienza Università di Roma

**Massimiliano Panella**, Epidemiologo Università Piemonte Orientale Novara

**Nicola Petrosillo**, Responsabile Servizio Infettivologico Ospedale Universitario Campus Bio-Medico di Roma

**Roberto Raso**, Dirigente Medico Servizio di Riferimento Regionale di Epidemiologia per la Sorveglianza Prevenzione e Controllo delle Malattie Infettive (SeREMI) ASL Alessandria

**Marco Rossi**, Rappresentante del Consiglio delle Regioni SIAARTI (Centro)

**Ugo Viora**, Responsabile Coordinamento Cittadinanzattiva Associazioni dei Malati Cronici

Tutti i Relatori sono stati invitati



# IN DIRETTA

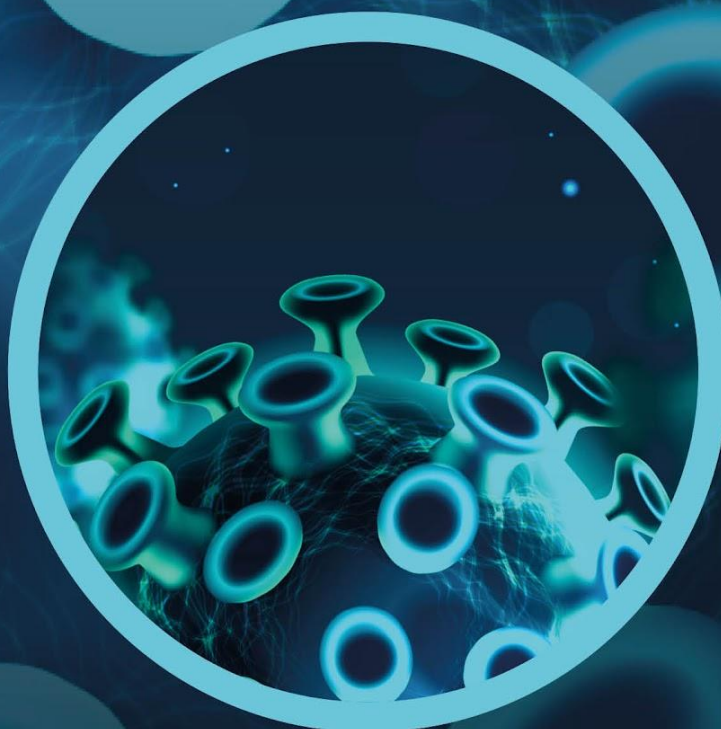


zoom e su facebook

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



IT-med



**ORGANIZZAZIONE**

Barbara Pogliano  
b.pogliano@panaceascs.com

**SEGRETERIA**

meeting@panaceascs.com  
380 89 16 835

