

## SEDE

Il Congresso si terrà in Videoconferenza (RES)

## SEGRETERIA

La Segreteria Organizzativa sarà a disposizione dei partecipanti per tutta la durata dei lavori, tel. 0984 791912

## ISCRIZIONE

La partecipazione al Congresso è gratuita ed è riservata a **Medici Chirurghi** di: Malattie Infettive, Chirurgia Generale, Chirurgia Vascolare, Medicina Interna, Cardiologia, Ortopedia e Traumatologia, Geriatria e **Farmacisti Ospedalieri**, i posti destinati alla formazione ECM sono **n.50**. Verranno accettate le prime n.50 iscrizioni sulla base della ricezione dell'allegata scheda, debitamente compilata, da inviare alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il **25 novembre**. A conferma dell'iscrizione, l'utente riceverà via e-mail il link al quale collegarsi la mattina del 2 dicembre alle ore 8.30

## ACCREDITAMENTO ECM

### EVENTO n. 335204 Crediti assegnati 5

Per ottenere l' attestato con i crediti formativi:

- 1) è richiesta la presenza di almeno il 90% dell'intero programma;
- 2) subito dopo il Congresso vi sarà inviato il questionario di apprendimento che dovrà essere compilato e inviato su [viaggipandosa@pec.it](mailto:viaggipandosa@pec.it) entro e non oltre il 15 dicembre. Il questionario si ritiene superato al raggiungimento del 75% di risposte corrette;
- 3) compilazione del foglio "Valutazione della qualità percepita" da inviare insieme al questionario.

## NOTE PER GLI AUTORI

Proiezione da computer, sistema power point.

## NORMATIVA PRIVACY

Garanzie e diritti dell'interessato in ottemperanza al Regolamento UE 2016/679 (GDPR). La Viaggi Pandosia s.n.c. garantisce la massima riservatezza dei dati forniti che saranno utilizzati per comunicazioni sui servizi offerti o per le sue elaborazioni amministrative. Il servizio clienti è a disposizione per correggere o annullare il vostro nominativo: tel. 0984 791912 e-mail: [viaggipandosa@tin.it](mailto:viaggipandosa@tin.it)

Con il contributo incondizionato di



RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Carlo TORTI**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
PROVIDER 778

**VIAGGI PANDOSIA**

Viale degli Alimena, 31B/C - Cosenza  
tel. 0984 791912

e-mail: [p.colistro@convegnipandosa.it](mailto:p.colistro@convegnipandosa.it)  
[www.convegnipandosa.it](http://www.convegnipandosa.it)



# IMPIEGO DEGLI ANTIBIOTICI LONG-ACTING NELLA GESTIONE DELLE INFEZIONI DA GRAM+



**2 Dicembre 2021**

**Videoconferenza (RES)  
WEBINAR**

## RAZIONALE

L'aumentata frequenza di impianti protesici o di devices cardio-vascolari ha condizionato un corrispondente aumento delle infezioni correlate alla formazione di biofilm in tali presidi ed esse rappresentano una importante complicanza a carico dei pazienti.

E' necessario, quindi, da un lato prevenire tali eventi, dall'altro ottimizzare il management di queste infezioni per loro natura "difficili". In particolare, la durata del trattamento antibiotico e la necessaria integrazione di competenze multidisciplinari (infettivologiche, cardiologiche e chirurgiche) rappresentano punti fondamentali su cui occorre confrontarsi. In questo scenario, la disponibilità di farmaci long-acting, potendo evitare la somministrazione giornaliera, può consentire il risparmio di ricoveri prolungati e di risorse, nel contempo preservando la qualità di vita del paziente (convenienze e risparmio farmacoeconomico).

Questo evento ECM vuole quindi fare il punto sulle terapie long-acting, in particolare per il trattamento delle infezioni da germi gram-positivi che ne rappresentano l'etiologia più frequente, delineandone le potenzialità, i limiti e le prospettive di ricerca più interessanti. Tra queste, un posto evidentemente importante è occupato dalla farmacocinetica che rappresenta la base fondamentale per comprendere e validare gli schemi terapeutici (ogni quanto ripetere la somministrazione? A quale dosaggio nelle diverse condizioni di impiego?), contemporaneamente proponendosi come parametro guida per l'individualizzazione di dosaggio e posologica grazie all'applicazione del therapeutic drug monitoring.

Il coinvolgimento dei diversi "attori" (infettivologi, ortopedici, cardiologi, farmacologi e farmacisti) vuole enfatizzare l'importanza di un approccio multidisciplinare dal quale dipende strettamente l'ottimizzazione dei processi e dei risultati nella gestione di queste infezioni.

**Ore 08.30**

**Registrazione Partecipanti**

**Ore 08.45**

**Presentazione del Corso**

**Carlo TORTI**

**Ore 09.00**

**La svolta nella Terapia Antinfettiva:  
farmaci long - acting**

**Enrico Maria TRECARICHI**

**Ore 09.45**

**Il trattamento delle infezioni di  
devices cardiovascolari**

**Alessandro RUSSO**

**Discussant: Antonio CURCIO**

**Ore 10.30**

**Il trattamento delle infezioni di  
protesi ortopediche**

**Silvio BORRÈ**

**Discussant: Olimpio GALASSO**

**Ore 11.15**

**L'impiego del TDM nella gestione dei  
farmaci long-acting**

**Federico PEA**

**Discussant: Luca GALLELLI**

**Ore 12.00 Tavola Rotonda**

**Confronto in merito alla stesura di protocolli  
diagnostici terapeutici sull'impiego di  
farmaci Long Acting**

**Giovanni MATERA - Ciro INDOLFI -**

**Giorgio GASPARINI - Carlo TORTI -**

**Emanuela DE FRANCESCO**

**Ore 13.00**

**Conclusioni**

**Ore 13.15**

**Compilazione Questionario di  
Apprendimento ECM**

**Ore 13.30**

**Chiusura Lavori**

## FACULTY

**Borrè Silvio**

*Direttore SCDO*

*Azienda Ospedaliera di Novara*

**Curcio Antonio**

*Professore Associato di Cardiologia*

*Università Magna Graecia di Catanzaro*

**De Francesco Emanuela**

*Direttrice, U.O.C. Farmacia Ospedaliera*

*A.O.U. Mater Domini di Catanzaro*

**Galasso Olimpio**

*Professore Ordinario di Ortopedia*

*Università Magna Graecia di Catanzaro*

**Gallelli Luca**

*Professore Associato di Farmacologia*

*Università Magna Graecia di Catanzaro*

**Gasparini Giorgio**

*Professore Ordinario di Ortopedia*

*Università Magna Graecia di Catanzaro*

**Indolfi Ciro**

*Professore Ordinario di Cardiologia*

*Università Magna Graecia di Catanzaro*

**Matera Giovanni**

*Professore Ordinario di Microbiologia*

*Università Magna Graecia di Catanzaro*

**Pea Federico**

*Professore Ordinario di Farmacologia*

*Università degli Studi di Bologna*

**Russo Alessandro**

*Professore Associato di Malattie Infettive*

*Università Magna Graecia di Catanzaro*

**Torti Carlo**

*Professore Ordinario di Malattie Infettive*

*Università Magna Graecia di Catanzaro*

**Trecarichi Enrico Maria**

*Professore Associato di Malattie Infettive*

*Università Magna Graecia di Catanzaro*