

Con il contributo non condizionante di:



**N. 4,3 ECM**

**PROVIDER**



MEDICAL WOMEN'S  
INTERNATIONAL ASSOCIATION - M.W.I.A.  
Associazione Italiana Donne Medico  
Provider Standard n.558

**CREDITI ECM ED ISCRIZIONE**

Per effettuare l'iscrizione gratuita, riservata a un numero pari a 40 iscritti, collegarsi alla pagina eventi del sito [www.arteventmanagement.it](http://www.arteventmanagement.it).  
Il rilascio dei crediti sarà subordinato alla presenza effettiva del 100% rispetto alla durata del corso ed alla compilazione del test di valutazione

**ACCREDITAMENTO PER 40 MEDICI**

**PROFESSIONI**

Medico Chirurgo, Biologo, Farmacista Ospedaliero

**DISCIPLINE**

Malattie infettive, Gastroenterologia, Anestesia e Rianimazione  
Laboratorio ( Patologia clinica), Chirurgia

Segreteria Organizzativa

arteventi  
event management

Via G. Galilei, 18 - S.G. La Punta - Cell. 3486039801 / 3478531003  
staff@arteventmanagement.it - [www.arteventmanagement.it](http://www.arteventmanagement.it)

# LA GESTIONE DELLE INFEZIONI DA GRAM+

SALA CONVEGNI  
OSPEDALE GARIBALDI - CATANIA  
19 NOVEMBRE 2021

Responsabile Scientifico  
Prof. Bruno Cacopardo

## RAZIONALE

Le infezioni da Gram positivi hanno mantenuto un andamento fluttuante in termini di incidenza tra le infezioni correlate alla assistenza. Il problema di tale condizione (che in termini di espressione clinica va da semplici colonizzazioni a gravissimi quadri settici e patologie d'organo multisistemiche) è strettamente collegato alla crescente multiantibioticoresistenza (MDR) dei germi responsabili, con particolare riferimento al temibile *Stafilococco aureo* meticillino resistente (MRSA). Un ulteriore problema di crescente rilevanza è rappresentato dal trasferimento progressivo delle infezioni da Gram positivi MDR dagli ospedali alla comunità e non è raro ormai il riscontro di gravi infezioni da MRSA prevenienti da ambienti comunitari. Tuttavia l'arsenale terapeutico nei confronti dei Gram positivi "difficili" si è progressivamente arricchito ed ora disponiamo di validi presidi alternativi alla vancomicina: tutti efficaci e molti di essi estremamente maneggevoli.

L'attuale convegno si propone di approfondire l'impatto clinico delle infezioni da germi Gram positivi MDR partendo dai basilari elementi microbiologici sino alla epidemiologia territoriale e nazionale (tenendo sempre a mente che sovente ogni singolo nosocomio rappresenta una realtà a sé stante). La trattazione congressuale abbraccia naturalmente la terapia verso i Gram positivi difficili, attardandosi singolarmente su ogni singolo antibiotico disponibile con valutazioni farmacocinetiche, farmacodinamiche e di spettro clinico. Lo svolgimento del programma congressuale si estende ulteriormente al formidabile avanzamento dell'arsenale terapeutico grazie agli antibiotici long acting, che rappresentano, oltre che un presidio efficace in grado di aggirare numerose forme di antibioticoresistenza, anche un'arma semplice e maneggevole nell'utilizzo pratico, aperta a nuove modalità di gestione di patologie un tempo richiedenti necessariamente il ricovero (che comunque risulta oggi complessivamente abbreviato nella durata) quali osteomieliti, artriti settiche e infezioni della cute e dei tessuti molli. Per queste condizioni cliniche si può attualmente organizzare un percorso terapeutico semplificato e più gradito al paziente attraverso il day hospital.

## PROGRAMMA

09:00	<b>Registrazione partecipanti</b>
09:30-10:00	<b>Microbiologia dei Gram +</b> <i>Prof.ssa S. Stefani - Catania</i>
10:00-10:30	<b>Epidemiologia delle infezioni Gram + MDR in comunità</b> <i>Prof.re B. Cacopardo - Catania</i>
10:30-11:00	<b>Epidemiologia delle infezioni Gram + MDR in ospedale</b> <i>Prof.ssa A. Agodi - Catania</i>
11:00	<b>Break</b>
11:30-12:00	<b>La gestione del paziente con infezione difficile da Gram +</b> <i>Dr. C. Iacobello - Catania</i>
12:00-12:30	<b>Scelta del trattamento antibiotico appropriato nel paziente con Gram + difficile</b> <i>Prof. B. Cacopardo - Catania</i>
12:30-13:00	<b>I long - acting nella terapia dei Gram + difficili con particolare riferimento ad osteomieliti ed endocarditi</b> <i>Prof. PL. Viale - Bologna</i>
13:00	<b>Discussione sui temi trattati</b>
13:30	<b>Test ECM e chiusura lavori</b>