

## INFORMAZIONI GENERALI

EVENTO ECM N° 253959 CREDITI: 5

N. 50 Destinatari:

- **MEDICI CHIRURGHI** SPECIALISTI IN ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; EMATOLOGIA; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; REUMATOLOGIA; CHIRURGIA GENERALE; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA;

- **BIOLOGO**

- **FARMACISTA OSPEDALIERO**

## FACULTY

<b>MARIO CAMPANELLA</b>	Nefrologia e Dialisi - P.O. Pescara
<b>AUGUSTA CONSORTE</b>	Malattie Infettive - P.O. Pescara
<b>MASSIMO GIRARDIS</b>	Anestesiologia e Rianimazione - Università di Modena
<b>GIUSTINO PARRUTI</b>	Malattie Infettive - P.O. Pescara
<b>STELLA SANTARONE</b>	Terapia Intensiva Ematologica - P. O. Pescara
<b>ANTONIO SPADANO</b>	Ematologia Clinica - P. O. Pescara
<b>EMANUELA SOZIO</b>	Pronto Soccorso e Medicina D'Urgenza - P.O. Livorno
<b>CARLO TASCINI</b>	Malattie Infettive ed Urgenze Infettivologiche AORN Ospedali Dei Colli Napoli
<b>BRUNO VIAGGI</b>	Neuroranimazione del CTO - A.O.U. Careggi Firenze
<b>PAOLA VOSA</b>	Anestesia e Rianimazione - Santobono Napoli
<b>ROSAMARIA ZOCARO</b>	Anestesia e Rianimazione - P. O. Pescara

Si ringrazia per il contributo incondizionato



Iscrizioni online sul sito del Provider [www.strategieonweb.it/ecm2019](http://www.strategieonweb.it/ecm2019)

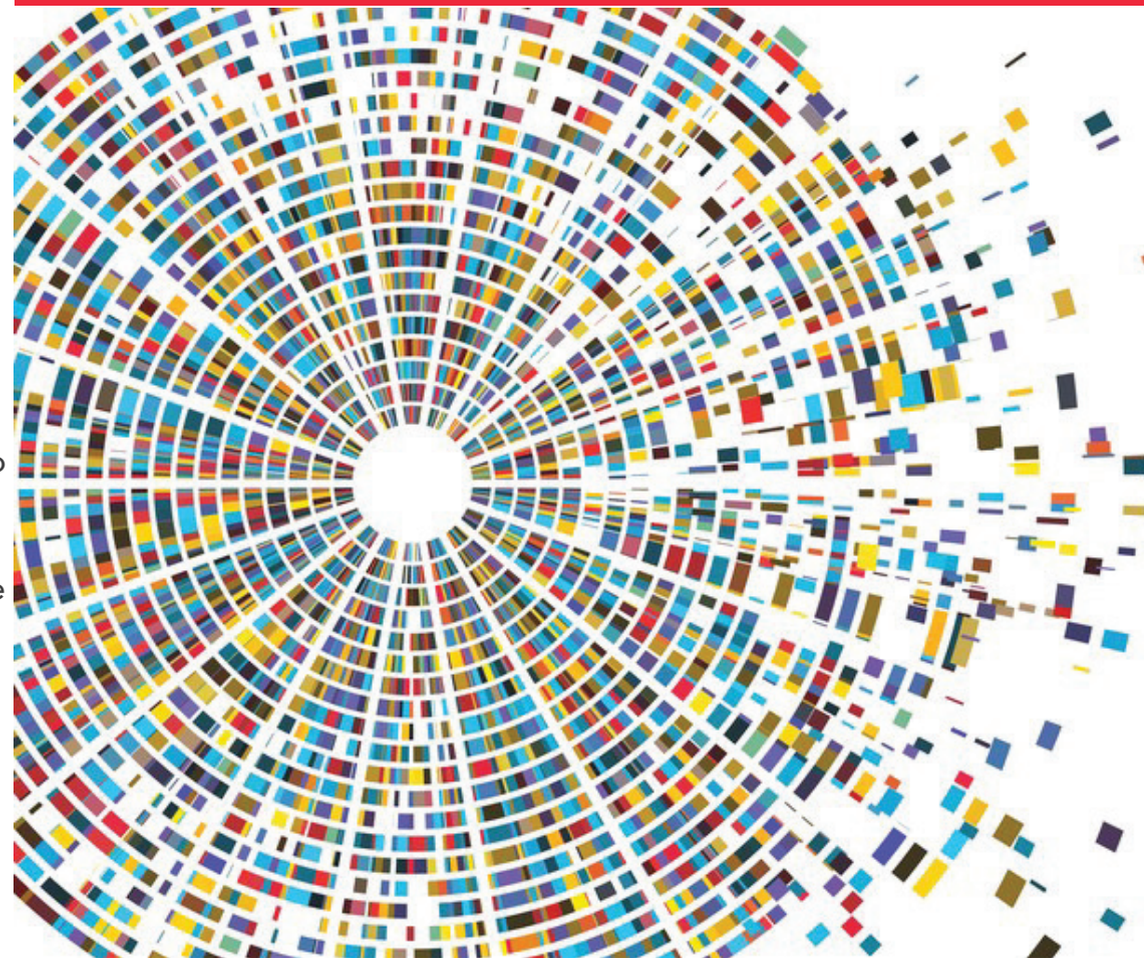
PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Strategie**  
formazione • convegni • eventi

VIA PIAVE 110/7 • 65122 PESCARA  
TEL 085 74143 • FAX 085 378220 • CELL. 392 6407122

INFO@STRATEGIEONWEB.IT  
WWW.STRATEGIEONWEB.IT

# IL RUOLO DELLA TERAPIA CON IMMUNOGLOBULINE ENDOVENA IN AREA MEDICA ED AREA CRITICA: QUALI EVIDENZE E QUALI STRUMENTI NEL 2019



*Responsabile Scientifico: Giustino Parruti*

**PESCARA 5 APRILE 2019**

*Aula Biblioteca*

*P.O. Pescara - Via Fonte Romana,8*

# RAZIONALE

La struttura degli anticorpi, le loro proprietà biochimiche e il ruolo che hanno nella risposta immunitaria umorale e cellulo-mediata sono un argomento di grande interesse, sia per gli aspetti inerenti la ricerca di base sia per quanto concerne gli sviluppi potenziali in impieghi terapeutici.

La grande mole di pubblicazioni sull'impiego clinico delle immunoglobuline si spiega proprio per il significato biologico che le molecole possiedono non solo nel sistema di difesa verso agenti patogeni ma come vere componenti di regolazione durante le diverse fasi della risposta immunitaria. Molecole di immunoglobuline prodotte dopo attivazione dei linfociti B sono distinte in base a diverse proprietà, alla loro struttura chimica e alla natura della risposta biologica che espletano.

Utilizzando opportuni metodi di laboratorio si riconoscono cinque differenti classi (isotipi): IgM, IgG, IgA, IgD e IgE.

L'impiego delle immunoglobuline utilizzate per via endovenosa è essenziale nei deficit della risposta immunitaria umorale e in alcune patologie associate o conseguenti a disregolazione del sistema immunitario.

L'impiego delle ivlg è segnalato in diverse condizioni cliniche e per questo aspetto del problema ha offerto opportunità nel disegnare protocolli di impiego in casistiche diversificate.

Il complesso meccanismo d'azione delle ivlg, il loro costo, la necessaria serie di controlli in quanto derivato ematico hanno posto ai ricercatori stimolanti problemi la soluzione dei quali è, almeno in parte, ancora da definire

Il convegno vuole chiarire con la discussione e il confronto inter specialistico quali può essere il giusto e corretto utilizzo in area medica e critica.

# PROGRAMMA

8:45	Introduzioni e finalità convegno - <b>Giustino Parruti</b>
	<b>I SESSIONE: Immunoglobuline nel Paziente Critico</b> <b>Moderatori: Augusta Consorte, Rosamaria Zocaro</b>
9:00	Nuove prospettive di impiego delle immunoglobuline nelle MIB (malattie batteriche invasive) <b>Carlo Tascini</b>
9:30	Q&A
9:45	Le immunoglobuline G ed M nella terapia del paziente critico <b>Massimo Girardis</b>
10:15	Q&A
10:30	Le IgM in Pronto Soccorso, potenzialità di utilizzo <b>Emanuela Sozio</b>
11:00	Q&A
11:15	<i>Coffee Break</i>
	<b>II SESSIONE: Le Immunoglobuline nel Paziente Fragile</b> <b>Moderatori: Antonio Spadano, Mario Campanella</b>
11:30	Terapia con immunoglobuline G nel paziente ematologico <b>Stella Santarone</b>
12:00	Q&A
12:15	Le immunoglobuline G endovena nell'infezione citomegalica in gravidanza <b>Giustino Parruti</b>
12:45	Q&A
13:00	Le immunoglobuline G endovena nella terapia intensiva neonatale <b>Paola Vosa</b>
13:15	Q&A
13:30	Le IG ed i biomarcatori in pazienti in ultrafiltro <b>Bruno Viaggi</b>
13:15	Q&A
13:30	Take Home messages, conclusioni <b>Giustino Parruti</b>
14:00	Chiusura, Test ECM e consegna attestati