

SEDE DEL CONGRESSO

Auditorium del Nuovo Rettorato,
Università "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara
Via dei Vestini 31 - Loc. Colle dell'Ara - Chieti Scalo

ACCREDITAMENTO ECM

Evento numero 358734 - 8 crediti ECM

Il Congresso è rivolto a 100 Medico Chirurgo:

Allergologia Ed Immunologia Clinica; Dermatologia E Venereologia;
Medicina Fisica E Riabilitazione; Medicina Aeronautica E Spaziale;
Psichiatria; Medicina Legale; Igiene, Epidemiologia E Sanità
Pubblica; Medicina Dello Sport; Oftalmologia; Farmacologia E
Tossicologia Clinica; Medicina Nucleare; Continuità Assistenziale;
Gastroenterologia; Geriatria; Nefrologia; Neuropsichiatria Infantile;
Chirurgia Maxillo-Facciale; Chirurgia Pediatrica; Neuroradiologia;
Direzione Medica Di Presidio Ospedaliero; Organizzazione Dei
Servizi Sanitari Di Base; Medicina Subacquea E Iperbarica; Medicina
Termale; Oncologia; Pediatria; Chirurgia Vascolare; Ginecologia E
Ostetricia; Otorinolaringoiatria; Neurofisiopatologia; Cure Palliative;
Epidemiologia; Medicina Di Comunità; Endocrinologia; Malattie
Infettive; Microbiologia E Virologia; Igiene Degli Alimenti E Della
Nutrizione; Audiologia E Foniatria; Angiologia; Genetica Medica;
Malattie Dell'apparato Respiratorio; Neurologia; Cardiocirurgia;
Chirurgia Toracica; Patologia Clinica (Laboratorio Di Analisi Chimico-
Cliniche E Microbiologia); Pediatria (Pediatri Di Libera Scelta);
Scienza Dell'alimentazione E Dietetica; Cardiologia; Medicina Interna;
Neonatalogia; Reumatologia; Chirurgia Generale; Neurochirurgia;
Anestesia E Rianimazione; Biochimica Clinica; Laboratorio Di Genetica
Medica; Medicina Trasfusionale; Radiodiagnostica; Medicina
Generale (Medici Di Famiglia); Psicoterapia; Ematologia; Malattie
Metaboliche E Diabetologia; Medicina E Chirurgia Di Accettazione
E Di Urgenza; Radioterapia; Chirurgia Plastica E Ricostruttiva;
Ortopedia E Traumatologia; Urologia; Anatomia Patologica;
Medicina Del Lavoro E Sicurezza Degli Ambienti Di Lavoro;
Infermiere;
L'iscrizione al congresso è gratuita.

FACULTY

Accorsi Patrizia, PESCARA
Auciello Raffaella, CHIETI
Balduini Alessandra, PAVIA
Bucci Marco, CHIETI
Camera Marina, MILANO
Celletti Eleonora, CHIETI
Cipollone Francesco, CHIETI
D'Ardes Damiano, CHIETI
De Angelis Maria, PESCARA
De Cristofaro Raimondo, ROMA
Di Gregorio Nicoletta, L'AQUILA
Di Gregorio Patrizia, CHIETI
Gallina Sabina, CHIETI
Gennari Valentina, CHIETI
Giamberardino Maria Adele, CHIETI
Grassi Davide, L'AQUILA
Gresele Paolo, PERUGIA
Guagnano Maria Teresa, CHIETI
Iuliani Ornella, PESCARA
Lessiani Gianfranco, CITTA' SANTANGELO
Malizia Raniero, CHIETI
Milano Angelo, CHIETI
Neri Matteo, CHIETI
Paloscia Leonardo, PESCARA
Podda Gianmarco, MILANO
Porreca Ettore, CHIETI
Potere Nicola, CHIETI
Ranalli Paola, PESCARA
Renda Giulia, CHIETI
Ricci Fabrizio, CHIETI
Santilli Francesca, CHIETI
Simeone Paola, CHIETI
Tafuri Emmanuele, CHIETI
Violi Francesco, ROMA
Zimarino Marco, CHIETI



Daiichi-Sankyo



sanofi

SEGRETERIA
ORGANIZZATIVA



Tel. 085 4311977
info@gbagroup.it
www.gbagroup.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO

CONGRESSO REGIONALE SISSET ABRUZZO



*Aggiornamenti
in Emostasi
e Trombosi:
tra unmet
clinical needs
e strategie
personalizzate*

8 OTTOBRE 2022

AUDITORIUM DEL RETTORATO
UNIVERSITÀ G. D'ANNUNZIO
CHIETI

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Prof.ssa Francesca Santilli

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Paola Simeone

Programma

08:30	Registrazione dei partecipanti	12:00	LETTURA - Introduzione <i>Prof. Francesca Santilli</i> Vaccini e complicanze trombotiche ed emorragiche, <i>Paolo Gresele</i>	15:30	Ictus ischemico: SAPT, DAPT, TAO, NAO: a chi, come e quando, <i>Maria Vittoria De Angelis</i>
08:50	Apertura dei lavori			15:45	Discussione
	I SESSIONE TROMBOEMBOLISMO VENOSO: I CASI DIFFICILI <i>E. Porreca, N. Di Gregorio</i>		III SESSIONE TERAPIA DELL'ATEROTROMBOSI: VERSO LA MEDICINA DI PRECISIONE <i>L. Paloscia, F. Ricci</i>	16:00	LETTURA - Introduzione <i>Prof. Francesca Santilli</i> Gut microbiota and cardiovascular diseases <i>Francesco Violi</i>
09:00	Trombosi venosa in sede atipica, <i>Nicola Potere</i>				V SESSIONE MALATTIE EMORRAGICHE <i>P. Di Gregorio, M. T Guagnano</i>
09:15	Profilassi e trattamento del TEV* in corso di neoplasie ematologiche, <i>Paola Ranalli</i>	12:20	ASA tra applicazioni pleiotropiche e medicina personalizzata, <i>Francesca Santilli</i>	16:20	Terapia anticoagulante e piastrinopenia, <i>Gianmarco Podda</i>
09:30	La prevenzione ed il trattamento della sindrome Zpost-trombotica, <i>Gianfranco Lessiani</i>	12:35	Il monitoraggio della funzione piastrinica post PCI: fact, <i>M. Camera</i>	16:35	Novità e certezze in emofilia congenita e acquisita, <i>Raniero Malizia</i>
09:45	Discussione	12:50	Il monitoraggio della funzione piastrinica post PCI: fiction, <i>Marco Zimarino</i>	16:50	Il paziente cirrotico tra trombosi ed emorragia, <i>Davide Grassi</i>
	II SESSIONE STRATEGIE PERSONALIZZATE PER L'ANTICOAGULAZIONE ORALE <i>M. Neri, R Auciello</i>	13:05	Discussione	17:05	Discussione
10:00	Una bassa dose di DOAC è meglio! <i>Valentina Gennari</i>	13:20	LETTURA - Introduzione <i>Prof. Francesca Santilli</i> La vita segreta dei megacariociti: ruoli emergenti, <i>Alessandra Balduini</i>	17:20	COFFEE BREAK
10:15	Una dose standard di DOAC è preferibile, <i>Damiano D'Ardes</i>	13:40	COLAZIONE DI LAVORO		LETTURA FUORI ECM Cardiopatia ischemica nella donna, <i>Sabina Gallina</i>
10:30	Il paziente anticoagulato che sanguina e sottoposto a procedure <i>Emmanuele Tafuri - Angelo Milano</i>		IV SESSIONE TROMBOSI ARTERIOSA: OLTRE GLI ANTIPIASTRINICI <i>M. A. Giamberardino, M. Bucci</i>	17:40	VI SESSIONE LA TROMBOSI NELLA DONNA <i>E. Celletti, P. Accorsi</i>
11:00	Discussione	15:00	Sinergia antiaggreganti e DOAC quali indicazioni, <i>Giulia Renda</i>	18:00	La sindrome da anticorpi antifosfolipidi, <i>Paola Simeone</i>
11:15	LETTURA FUORI ECM Il bilancio tra rischio trombotico e rischio emorragico nelle neoplasie mieloproliferative croniche, <i>Raimondo De Cristofaro</i>	15:15	Impatto clinico dei farmaci inibitori di PCSK9 sulla stabilizzazione e regressione della placca, <i>Francesco Cipollone</i>	18:15	Microangiopatie in gravidanza, <i>Ornella Iuliani</i>
11:35	COFFEE BREAK			18:30	Discussione
				18:45	Consegna Test ECM
				19:00	Saluti Finali e chiusura del Congresso