



PROMUOVE IL CONVEGNO

ANTICOAGULAZIONE:

attualità cliniche, di laboratorio e aspetti sociali

BOLOGNA, 21-22 GENNAIO 2016

UNAWAY Hotel Bologna Fiera
Piazza della Costituzione, 1



Il trattamento anticoagulante cronico coinvolge all'incirca **un milione di italiani**, con una tendenza a un progressivo e importante incremento. Inoltre, il numero di persone che assumono cronicamente farmaci antitrombotici è sicuramente ancora più elevato, anche se non valutabile con sicurezza. Il settore dell'**anticoagulazione**, e in misura minore anche quello degli **antiaggreganti**, vive oggi un momento di grande innovazione grazie all'introduzione, anche nel nostro paese, di nuovi **farmaci orali anticoagulanti** per i quali è prevedibile un impiego molto diffuso. Da oltre 50 anni gli unici farmaci anticoagulanti disponibili per uso cronico sono stati gli **antagonisti della vitamina K (AVK)**. Sicuramente molto efficaci, presentano però degli aspetti di difficoltà nella gestione della terapia che necessita di frequenti controlli periodici con conseguente regolazione esperta della dose quotidiana. La necessità di monitorare adeguatamente l'anticoagulazione con AVK necessita di un **grosso impegno** da parte dei pazienti e un'alta qualità dei servizi sanitari per fare in modo che la terapia sia efficace e con il minor numero possibile di complicanze. L'introduzione nell'uso clinico quotidiano di **nuovi anticoagulanti orali (NAO)** – denominati anticoagulanti orali diretti – dotati di meccanismo d'azione diverso tra loro e completamente diverso dagli AVK, ha aumentato l'incertezza e il bisogno di chiarimenti. Questi farmaci trovano indicazione per un uso cronico per il trattamento di pazienti con fibrillazione atriale non valvolare (FANV) o per la terapia in fase acuta o di lungo periodo del tromboembolismo venoso (TEV).



COMITATO SCIENTIFICO:

Walter Ageno
(Varese)

Emilia Antonucci
(Bologna)

Francesco Marongiu
(Cagliari)

Marco Moia
(Milano)

Vittorio Pengo
(Padova)

Daniela Poli
(Firenze)

Domenico Prisco
(Firenze)

Sophie Testa
(Cremona)

Alberto Tosetto
(Vicenza)

Armando Tripodi
(Milano)

COORDINATORE SCIENTIFICO:
Gualtiero Palareti (Bologna)

10:30 - 13:00 SESSIONE PRE-CONGRESSUALE*
Aula Maggiore 1

REGISTRO START (Survey on anTicoagulated pAtients - RegisTer) per la raccolta di dati di pazienti trattati cronicamente con anticoagulanti

Moderatori: *V. Pengo, D. Poli, A. Toso*

START REGISTER: stato attuale, problemi e possibili soluzioni, prospettive scientifiche

E. Antonucci, G. Palareti

Discussione e proposte

Il triplice trattamento antitrombotico: lo START Antiplatelet e stato attuale del registro

R. Marucci

START-LABORATORIO

S. Testa

START-EVENTI

W. Ageno, S. Testa

Registro FADOI-START

F. Dentali, N. Mumoli

Discussione sui temi precedentemente trattati

13:00 - 13:30 LUNCH SESSION SATELLITE*
Aula Maggiore 1

Sponsor Alfa Wassermann

Paziente con tromboembolismo venoso (TEV): quali opzioni terapeutiche dopo il trattamento anticoagulante standard?

G. Palareti

13:30 - 14:00 Pranzo a buffet gentilmente offerto da Alfa Wassermann (in aula attigua)

14:00 - 14:30 APERTURA DEL CONVEGNO
Aula Maggiore 1

Saluti inaugurali

Fondazione Arianna Anticoagulazione -

Presidente Onorario: S. Coccheri

Rappresentanti di FADOI, FCSA, FederAIPA, SIBioC, Siset

14:30 - 17:00 SESSIONE 1
Aula Maggiore 1

Uso allargato degli anticoagulanti orali diretti (NAO): dati attuali

Moderatori: *G. Agnelli, M. Cattaneo, A. Falanga*

Il paziente con embolia acuta non emodinamica: quale l'approccio pratico per l'anticoagulazione

C. Becattini

Durata della terapia nel tromboembolismo venoso (TEV): vicini alla soluzione?

P. Prandoni

I nuovi anticoagulanti orali diretti (NAO): dati post-marketing disponibili sulla fibrillazione atriale (FA)

V. Pengo

Alcuni risultati dello START-Register

E. Antonucci

Ruolo dei Centri Trombosi per i pazienti in terapia con anticoagulanti orali diretti (NAO): emergenza e follow-up

S. Testa

Discussione generale sui temi precedentemente trattati

Discussant: *F. Piovella*

17:00 - 17:15 Intervallo

17:15 - 19:30 SESSIONE 2
Aula Maggiore 1

Anticoagulanti: indicazioni, rimborsabilità e aspetti di laboratorio

Moderatori: *P.L. Antignani, L. Iacoviello, M. Margaglione*

Prevenzione e trattamento del tromboembolismo venoso (TEV): tra prescrivibilità e rimborsabilità dei farmaci anticoagulanti

A. Giron

Anticoagulanti nelle trombosi venose superficiali e in quelle limitate al polpaccio; e ulcere venose?

D. Imberti

Il laboratorio: cosa i laboratoristi devono fare

A. Tripodi

Il laboratorio: cosa i clinici devono sapere

C. Legnani

Discussione generale sui temi precedentemente trattati

Discussant: *M.B. Donati*

<p>08:30 - 10:30 SESSIONE 3A Aula Maggiore 1</p>	<p>SESSIONE 3B Aula Maggiore 2</p>	<p>SESSIONE 3C Aula Saragozza - piano terra</p>
<p>Aspetti e problemi tecnici dei test di laboratorio per la misurazione degli anticoagulanti orali diretti (NAO) Coordinatore: <i>A. Tripodi</i> Moderatori: <i>A. Tripodi, S. Villalta</i></p> <p>Il laboratorio e gli anticoagulanti orali (NAO) <i>A. Tripodi</i></p> <p>Cosa si aspetta il clinico dal laboratorio <i>A. D'Angelo</i></p> <p>Esperienza pratica su casi clinici <i>C. Legnani, S. Testa</i></p> <p>Caso 1: Fenomeno LAC interpretato come eccessiva anticoagulazione da NAO.</p> <p>Caso 2: Insensibilità del PT per l'effetto anticoagulante di un NAO.</p> <p>Discussione sui temi precedentemente trattati Discussant: <i>U. Armani</i></p>	<p>Risultati recenti e clinicamente rilevanti sugli anticoagulanti antivitaminici K (AVK) Coordinatore: <i>D. Prisco</i> Moderatori: <i>G. Lo Pinto, D. Prisco,</i></p> <p>Nell'era dei nuovi anticoagulanti orali diretti (NAO), quali pazienti beneficiano ancora della terapia con antivitaminici K (AVK)? <i>M. Moia</i></p> <p>La dieta in corso di terapia con antivitaminici K (AVK): dati recenti <i>P. Pignatelli</i></p> <p>Gestione della terapia con antivitaminici K (AVK) nei pazienti con insufficienza renale avanzata <i>V. Toschi</i></p> <p>Gestione peri-operatoria del paziente in terapia con antivitaminici K (AVK) <i>B. Cosmi</i></p> <p>Discussione sui temi precedentemente trattati Discussant: <i>G. Guazzaloca</i></p>	<p>L'associazione di anticoagulanti e antiaggreganti. Vantaggi e rischi: quando è indispensabile? Coordinatore: <i>R. Marcucci</i> Moderatori: <i>C. Cerletti, R. Marcucci,</i></p> <p>Anticoagulanti ed antiaggreganti: il razionale fisiopatologico dell'associazione <i>G. de Gaetano</i></p> <p>Rischio emorragico della associazione tra anticoagulanti e antiaggreganti <i>M. Marietta</i></p> <p>Anticoagulanti e mono antiaggregazione: a chi, quando e per quanto tempo <i>P. Gresele</i></p> <p>Anticoagulanti e doppia antiaggregazione: la difficile convivenza tra fibrillazione atriale (FA), sindrome coronarica acuta e stenting coronarico <i>G. Patti</i></p> <p>Il registro START Antiplatelet <i>R. Marcucci</i></p> <p>Discussione sui temi precedentemente trattati</p>

10:30 - 11:00 Intervallo

11:00 - 12:00 **SESSIONE 4**
Aula Maggiore 1

La formazione e l'informazione necessaria per i professionisti e i pazienti anticoagulati
Il portale anticoagulazione.it: bilancio di un anno e prospettive future
S. Malosio, L. Gamondi
 Moderatori: *W. Ageno, M. Moia, F. Marongiu, V. Pengo, D. Poli, D. Prisco, S. Testa, A. Tosetto, A. Tripodi*
 Discussione generale sul tema precedentemente trattato

12:00 - 13:00 INCONTRO CON LE DIREZIONI MEDICHE DELLE AZIENDE PRODUTTRICI DEI NAO*
Aula Maggiore 1

Opinioni/progetti delle Aziende su: sicurezza dei trattamenti, informazione di professionisti e pazienti, follow-up dei pazienti

Bayer, BMS-Pfizer, Boehringer Ingelheim, Daiichi Sankyo

Moderatore: *G. Palareti*

13:00 - 13:30 LETTURA SATELLITE* Sponsor Colpharma
Aula Maggiore 1

Fibrillazione atriale e comorbidità: l'importanza dello screening opportunistico

E.R. Cosentino

Moderatore: *G. Palareti*

13:30 - 14:30 Pranzo libero

14:30 - 17:00 SESSIONE 5A
Aula Maggiore 1

I coagulometri portatili (Point of Care) per pazienti in terapia con antivitamina K (AVK): cosa si aspetta per adottarli in misura idonea?

Coordinatore: *F. Marongiu*

Moderatori: *C. Manotti, F. Marongiu,*

Qualità dell'anticoagulazione con l'uso dei Point of Care (POC): cosa dicono gli studi

F. Dentali

L'esperienza del Centro di Cagliari

D. Barcellona

Perché alcuni Centri non accettano e non supportano i POC? Possono essere considerati un'alternativa ai nuovi anticoagulanti orali (NAO)?

F. Marongiu

Interventi sulle esperienze di altri Centri per il trattamento dell'anticoagulazione

Discussione sui temi precedentemente trattati

Discussant: *R. Quintavalla*

SESSIONE 5B
Aula Maggiore 2

Aspetti particolari su anticoagulazione e fibrillazione atriale (FA): lo START-FA

Coordinatore: *D. Poli*

Moderatori: *D. Poli, M. Zanazzi*

Introduzione: perché un registro sulla fibrillazione atriale (FA)

D. Poli

Cardioversione elettrica: indicazioni, uso dei vecchi e nuovi anticoagulanti

M. Lettino

L'uso degli score nella valutazione del paziente con fibrillazione atriale (FA)

R. De Cristofaro

L'insufficienza renale come fattore di rischio emorragico e trombotico

C. Cimminiello

L'aderenza al trattamento anticoagulante nel paziente con FA

D. Poli

Discussione sui temi

precedentemente trattati

Discussant: *N. Ciavarella*

SESSIONE 5C
Aula Saragozza - piano terra

Trattamenti anticoagulanti e antitrombotici nelle donne

Coordinatore: *I. Martinelli*

Moderatori: *I. Martinelli, M. Miniati*

Farmaci antitrombotici (anticoagulanti e antiaggreganti) nella prevenzione delle complicanze ostetriche

P. Simioni

Anticoagulazione in gravidanza: serve monitorare l'eparina a basso peso molecolare?

C. Legnani

Anticoagulazione nelle procedure di fecondazione assistita

E. Grandone

Prescrivibilità dell'eparina a basso peso molecolare in gravidanza

V. De Stefano

Discussione sui temi

precedentemente trattati

17:00 - 17:30 Compilazione dei questionari ECM e fine dei lavori

FACULTY

Giancarlo Agnelli

Università degli Studi di Perugia, *Perugia*

Pier Luigi Antignani

Nuova Villa Claudia, *Roma*

Ugo Armani

Università degli Studi di Genova, *Genova*

Doris Barcellona

Dipartimento di Scienze Mediche "M. Aresu",
Università di Cagliari e Unità Operativa Complessa
di Medicina Interna e Emocoagulopatie, Azienda
Ospedaliero Universitaria di Cagliari, *Cagliari*

Cecilia Becattini

Università degli Studi di Perugia, *Perugia*

Marco Cattaneo

Ospedale San Paolo, Dipartimento di Scienze
della Salute, Università degli Studi di Milano,
Milano

Chiara Cerletti

Laboratorio di Nutraceutica, Dipartimento di
Epidemiologia e Prevenzione
IRCCS Istituto Neurologico Mediterraneo
NEUROMED, *Pozzilli (IS)*

Nicola Ciavarella

Tavolo Tecnico Trombosi ARES Regione Puglia, *Bari*

Claudio Cimminiello

Dipartimento di Medicina Generale
Struttura Complessa Ospedale di Vimercate,
Vimercate (MB)

Sergio Coccheri

Università di Bologna, *Bologna*

Eugenio R. Cosentino

Policlinico S. Orsola-Malpighi, *Bologna*

Benilde Cosmi

Dipartimento Medicina Specialistica,
Diagnostica Sperimentale, Università di Bologna,
Bologna

Armando D'Angelo

Unità Patologie Trombotiche
Ospedale San Raffaele, *Milano*

Raimondo De Cristofaro

Servizio Malattie Emorragiche e Trombotiche,
Policlinico "Agostino Gemelli",
Facoltà di Medicina e Chirurgia,
Università Cattolica del Sacro Cuore, *Roma*

Giovanni de Gaetano

Dipartimento di Epidemiologia e Prevenzione,
IRCCS Istituto Neurologico mediterraneo
NEUROMED, *Pozzilli (IS)*

Valerio De Stefano

Università Cattolica del Sacro Cuore, *Roma*

Francesco Dentali

Dipartimento Medicina Clinica e Sperimentale,
Università dell'Insubria, *Varese*

Marco Donadini

Degenza Breve Internistica e Centro Trombosi
ed Emostasi, Azienda Ospedaliero-Universitaria
Ospedale di Circolo, Università dell'Insubria, *Varese*

Maria Benedetta Donati

Dipartimento di Epidemiologia e Prevenzione,
IRCCS NEUROMED, *Pozzilli (IS)*

Anna Falanga

Dipartimento di Immunoematologia e Medicina
Trasfusionale e del Centro Emostasi e Trombosi,
Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII
di Bergamo, *Bergamo*

Elvira Grandone

Dipartimento di diagnostica di laboratorio e
trasfusionale, IRCCS Casa Sollievo
della Sofferenza, *San Giovanni Rotondo (FG)*

Paolo Gresele

Dipartimento di Medicina, Sezione di Medicina
Interna e Cardiovascolare,
Università degli Studi di Perugia, *Perugia*

Anna Maria Grion

Università di Padova, *Padova*

Giuliana Guazzaloca

Angiologia e malattie della Coagulazione
Policlinico S. Orsola Malpighi, *Bologna*

Licia Iacoviello

Laboratorio di Epidemiologia Molecolare e Nutrizionale del Dip. di epidemiologiae Prevenzione IRCCS NEUROMED, *Pozzilli (IS)*

Davide Imberti

Unità Operativa di Medicina Interna e del Centro Emostasi e Trombosi dell'Ospedale di Piacenza, *Piacenza*

Cristina Legnani

Laboratorio Specialistico di Coagulazione della U.A. di Angiologia e Malattie della Coagulazione "Marino Golinelli", Dip. Cardio-Toracico-Vascolare Az. Osp. Policlinico S. Orsola Malpighi, *Bologna*

Maddalena Lettino

UOC di cardiologia Clinica presso Humanitas Research Hospital, *Rozzano (MI)*

Giuliano Lo Pinto

S.C. Medicina Interna e Centro Trombosi. E.O. Ospedali Galliera, *Genova*

Cesare Manotti

Centro Trombosi Azienda Unità Sanitaria Locale Parma, *Parma*

Rossella Marcucci

Malattie aterotrombotiche, Università di Firenze, *Firenze*

Maurizio Margaglione

Istituto Genetica Medica, Università degli Studi di Foggia, *Foggia*

Marco Marietta

Struttura Semplice "Malattie della Coagulazione", Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena, *Modena*

Ida Martinelli

Centro Emofilia e Trombosi Angelo Bianchi Bonomi, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, *Milano*

Massimo Miniati

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze, *Firenze*

Nicola Mumoli

Ospedale Civile di Livorno, *Livorno*

Cristina Novembrino

Laboratorio Centrale Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, *Milano*

Oriana Paoletti

Centro Emostasi e Trombosi, Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche degli "Istituti Ospitalieri" di Cremona, *Cremona*

Giuseppe Patti

Università Campus Bio-Medico di Roma, *Roma*

Pasquale Pignatelli

Policlinico Umberto I, Prima clinica Medica Università La Sapienza, *Roma*

Franco Piovella

Dipartimento Angiologia, Malattie Tromboemboliche, IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo, *Pavia*

Paolo Prandoni

Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche e Vascolari UOSD coagulopatie, Università di Padova, *Padova*

Roberto Quintavalla

Dipartimento Emergenza-Urgenza e Area Medica Generale e Specialistica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, *Parma*

Nicoletta Riva

Department of Pathology, Faculty of Medicine and Surgery, University of Malta, Centro di Ricerca sulle Malattie Tromboemboliche e le Terapie Antitrombotiche, Università dell'Insubria, *Varese*

Paolo Simioni

Dipartimento di Medicina (DIMED), Università di Padova, *Padova*

Vincenzo Toschi

Dipartimento di Medicina Trasfusionale e di Ematologia, DMTE Milano Sud, *Milano*

Sabina Villalta

Medicina Interna 1, U.O.S. Emostasi e Trombosi Ca' Foncello, *Treviso*

Maria Zanazzi

SOD di Nefrologia e Nefrologia dei Trapianti, AOU Careggi, *Firenze*

ECM: 143042

Numero crediti: 10

Evento accreditato per le seguenti professioni: **Medico Chirurgo:** Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Ematologia, Ginecologia e Ostetricia, Medicina e Chirurgia di Urgenza, Medicina Generale, Medicina Interna, Nefrologia, Neurologia, Ortopedia e Traumatologia; **Biologo;** **Farmacista:** Farmacia Territoriale, Farmacia Ospedaliera; **Infermiere;** **Tecnico sanitario di laboratorio biomedico.**

Provider: Congress Team Project Srl – Via F.lli Cuzio, 42 – Pavia – ID: 1147



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E UFFICIO STAMPA SMC Media Srl

Via Giovenale, 7 • Milano • Tel. 02.83419430/1 • Fax. 02.93663665

congress@smc-media.com • www.smc-media.com



Si ringraziano le seguenti Aziende per il sostegno all'organizzazione del Convegno

ALFA WASSERMANN



Bristol-Myers Squibb



Daiichi-Sankyo



SIEMENS



al Cuore
dell'Emostasi

