



Tavola rotonda

**SULLA CORRETTA GESTIONE DELLE
COMPLICANZE EMORRAGICHE DA
NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI:**

appropriatezza nell'uso degli antidoti

27 giugno | Ore 9:30 - 13:30

Palazzo del Pegaso - Sala Affreschi

Via Cavour, 4 Firenze

RAZIONALE

Le urgenze emorragiche nel paziente anticoagulato rappresentano oltre che un rischio immediato per la sopravvivenza del paziente, anche una sfida per il clinico e per tutte le figure coinvolte nella presa in carico del paziente in emergenza. La corretta gestione dell'evento emorragico è pertanto determinante sia dal punto di vista degli outcome del paziente sia dal punto di vista della spesa sanitaria.

Gli anticoagulanti orali sono farmaci salvavita nel trattamento e nella prevenzione di trombosi e tromboembolismo in varie condizioni (es. fibrillazione atriale non valvolare e tromboembolismo venoso). Il loro utilizzo è consolidato nella pratica clinica ed in particolare gli anticoagulanti orali diretti (DOACs) hanno dimostrato di avere un migliore rapporto rischio-beneficio rispetto agli antagonisti della vitamina K. Tuttavia con l'aumento dell'uso dei DOACs è aumentato il rischio di sanguinamento e se da una lato si è reso necessario un attento monitoraggio clinico per ridurre al minimo le complicanze legate ad eventuali eventi emorragici, dall'altro sono state rese disponibili strategie efficaci per antagonizzare gli effetti anticoagulanti dei DOACs. L'uso di un antidoto specifico dovrebbe essere preso in considerazione nel caso di sanguinamenti potenzialmente letali o di sanguinamenti che non rispondono alle misure abituali.

L'evento ha l'obiettivo di favorire un dialogo multidisciplinare finalizzato alla conoscenza ed al corretto impiego degli antidoti delle emorragie legate ai DOACs inserito nel contesto organizzativo del sistema regionale toscano.

PROGRAMMA

Ore 9:30

Apertura

Saluti Istituzionali

Enrico Sostegni
Michela Maielli

Presidente Commissione Sanità Consiglio Regionale della Toscana
Responsabile Settore Assistenza Ospedaliera, qualità e Reti Cliniche Regione Toscana

Coordinano ed introducono

Stefano Grifoni
Vasco Giannotti

Direttore Pronto Soccorso AOU Careggi
Presidente Forum Risk Management

Epidemiologia delle emorragie da DOACs in regione Toscana e strategie terapeutiche: Reversal vs Replacement therapy

Rossella Marcucci

Direttore SOD Malattie Aterotrombotiche, AOU Careggi
Professore Ordinario Medicina Interna, Università degli Studi di Firenze

Reversal dei DOACs nel sanguinamento attivo: stato dell'arte

Leonardo Bolognese

Direttore Dipartimento Cardio Toraco Neuro Vascolare AUSL Toscana sud est

Il trattamento delle emorragie cerebrali in pazienti in trattamento con DOACs

Giuseppe Martini

Direttore Stroke Unite AOU Senese

Appropriato equilibrio tra scelte terapeutiche e governance farmaceutica nel modello organizzativo toscano

Claudio Marini

Responsabile Settore Assistenza Farmaceutica e Dispositivi Regione Toscana

Aspetti Legali e responsabilità etiche nella scelta terapeutica

Pasquale Giuseppe Macri

Medico Legale, Direttore CGRC Regione Toscana,
Componente Tavolo T.T. Ministero della Salute

A confronto con

Michele Cecchi
Maurizio Zanobetti
Giuseppe Pepe
Mauro Breggia
Gianfranco Giannasi
Alberto Conti
Lorenzo Ghiadoni
Giovanni Sbrana
Peiman Nazeiran

Direttore Farmaceutica Ospedaliera e politiche del farmaco AOU Careggi, Firenze
Direttore UOC Medicina D'Urgenza Ospedale San Donato, Arezzo
Direttore Pronto Soccorso dell'Ospedale Versilia
Direttore DEA Grosseto
Direttore Pronto Soccorso Ospedale S. Giovanni Di Dio, Firenze
Direttore Dipartimento Emergenza Urgenza AUSL Toscana nord ovest
Direttore UO Medicina d'Urgenza Universitaria Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana
DEU Grosseto, AUSL Toscana sud est
Pronto Soccorso AOU Careggi, Firenze

Concludono

Stefano Grifoni
Giuseppe Pepe

Direttore Pronto Soccorso AOU Careggi
Direttore Pronto Soccorso dell'Ospedale Versilia

Ore 13:30

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

AstraZeneca 

 (+39) 0575 408673

 segreteria@gutenbergonline.it



Segreteria Organizzativa
e Provider ECM n. 409

 **GUTENBERG**
sicurezza in sanità

