

CON IL CONTRIBUTO  
NON CONDIZIONANTE DI



FONDAZIONE  
INTERNAZIONALE  
MENARINI

**RECENT  
ADVANCES  
IN UNDERSTANDING  
AND TREATING  
CHRONIC  
MYELOID  
NEOPLASMS**



[www.cmnfad.it](http://www.cmnfad.it)

**20 maggio 2017  
20 maggio 2018**

## Responsabile Scientifico

*Prof. Alessandro M. Vannucchi (Firenze)*

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### Fitting MPN Diagnosis within the WHO criteria

*T. Barbui (Bergamo)*

#### The mutational landscape of MPN

*R. Kralovics (Wien, A)*

#### Calreticulin mutations: a new paradigm of disease?

*W. Vainchenker (Villejuif, FR)*

#### Receptors and signaling

*S. Costantinescu (Bruxelles, B)*

#### Germline allele that predispose to MPN

*N. Cross (Southampton, UK)*

#### Clonal complexity and clonal progression in MPN

*R. Skoda (Basel, CH)*

#### Mutations and prognosis

*P. Guglielmelli (Firenze, I)*

#### Targets for targeted therapy

*A. Mullally (Boston, US)*

#### Mastocytosis and eosinophilias

*A.Reiter (Mannheim, D)*

#### The mutational landscape of MDS

*M. Cazzola (Pavia, I)*

#### Mutations and targets in CMML

*E. Solary (Villejuif, FR)*

#### Targeted agents for MDS

*V. Santini (Florence, I)*

### IL PERCORSO EDUCAZIONALE

Per partecipare al corso FAD è necessario:

- Collegarsi al sito [www.cmnfad.it](http://www.cmnfad.it)
- Registrarsi tramite l'apposita sezione inserendo i dati personali
- Completare il percorso formativo visualizzando i contributi presenti sul sito
- Compilare tutti i questionari presenti

L'attestato ECM sarà scaricabile dall'apposita sezione "Attestati ECM" del sito.

### ECM - Educazione Continua in Medicina

L'evento n- 93-194778 è inserito nel Piano Formativo anno 2017 AIM Education - Provider nr. 93 ([www.aimeducation.it](http://www.aimeducation.it)) ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo Tecnico-Professionale: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie Rare per le Figure Professionali del Medico Chirurgo con specializzazione nelle seguenti discipline: Anatomia patologica, Ematologia, Genetica medica, Laboratorio di genetica medica, Medicina interna, Medicina trasfusionale, Oncologia, Tecnico sanitario laboratorio biomedico e per Biologo - Farmacista ospedaliero - Infermiere, per un numero massimo di 15.000 partecipanti.

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte del superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. L'EVENTO HA OTTENUTO NR. 6 CREDITI FORMATIVI



#### Provider ECM

AIM Education - AIM Group International  
Via G. Ripamonti, 129 - 20141 Milano  
Tel. +39 02 56601.1 - Fax +39 02 70048585  
[cme@aimgroup.eu](mailto:cme@aimgroup.eu) - [www.aimeducation.it](http://www.aimeducation.it)



#### Per comunicazioni di natura tecnica, contattare:

Hippocrates Sintech  
Via XX Settembre, 30/4 - 16121 Genova  
Tel. +39 010 545481 - Fax +39 010 8932597  
[help@hippocrates-sintech.it](mailto:help@hippocrates-sintech.it) - [www.hippocrates-sintech.it](http://www.hippocrates-sintech.it)