

## INFORMAZIONI

**MISURE ANTI CONTAGIO:** Collage S.p.A si impegna per contenere e contrastare il contagio da SARS CoV 2. Visita il nostro sito per leggere l'informativa [www.collage-spa.it/prevenzione-covid-19/](http://www.collage-spa.it/prevenzione-covid-19/)

**ISCRIZIONE:** Nel rispetto delle misure di prevenzione dal contagio SARS-CoV-2 è obbligatorio pre-iscriversi esclusivamente online prima dell'evento

**PARTECIPANTI:** Evento accreditato per massimo **15** Discenti e **2** Docenti

**SEDE EVENTO RESIDENZIALE:** Aula A Centro Congressi Padiglione 90, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino Largo Rosanna Benzi, 10 - 16132 Genova

**CREDITI FORMATIVI - ECM:** L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-346570** per: **Medico Chirurgo** [ Anatomia Patologica; Dermatologia e Venereologia; Ematologia; Malattie Infettive; Medicina Interna; Medicina Traslazionale ] **Biologia** [ Biologia ] **Farmacista** [ Farmacista Ospedaliero ]

**OBIETTIVI FORMATIVI:** Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

**AREA FORMATIVA:** Obiettivi formativi di processo

**CREDITI ECM:** Sono stati assegnati all'evento n. **5,2** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica, sia per i partecipanti in presenza che per i partecipanti online, dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere effettuato sino ad un massimo di 5 tentativi e sarà considerato in entrambi i casi superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

**PARTECIPAZIONE:** È consentito l'accesso unicamente previa esibizione del **Green Pass Rafforzato** (che si può ottenere con il completamento del ciclo vaccinale e/o la guarigione)

### STEP PARTECIPAZIONE (RES+FAD) MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine del corso nelle due modalità (RES+FAD) per procedere alla compilazione della modulistica, del questionario di apprendimento ECM e scaricare sia l'attestato di partecipazione che il certificato ECM con i crediti conseguiti, bisognerà entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione dell'attività formativa procedere nel seguente modo:

- Collegarsi al link [www.fadcollage.it](http://www.fadcollage.it)
- Accedere con le proprie credenziali e selezionare **IL MIO PANNELLO**
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 5 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4, 5

	Evento Residenziale
	Evento FAD
1	Qualità Percepita
2	Rilevazione Attività Formativa
3	Attestato di Partecipazione
4	Test finale di Valutazione
5	Attestato Crediti ECM

L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.

con la sponsorizzazione non condizionante di



Segreteria Organizzativa e Provider ECM

**COLLAGE** S.p.A.

Via U. Giordano, 55 - 90144 Palermo - Tel. 091 6867.401  
e-mail: [carmen.mina@collage-spa.it](mailto:carmen.mina@collage-spa.it) - web: [www.collage-spa.it](http://www.collage-spa.it)

## EVENTO IN PRESENZA

PRE-ISCRIZIONE ONLINE  
OBBLIGATORIA

# COMPARING EXPERIENCE ON MPN

**22 APRILE 2022**

AULA A CENTRO  
CONGRESSI PADIGLIONE  
90 IRCCS OSPEDALE  
POLICLINICO SAN  
MARTINO

GENOVA

**17 GIUGNO 2022**

LIVE EDITION



CORSO DI FORMAZIONE



Partecipazione  
consentita solo con  
Green Pass Rafforzato

**RESPONSABILI SCIENTIFICI:**

DOTT.SSA GIULIA BENEVOLO  
DOTT. ADALBERTO IBATICI

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Policitemia vera e mielofibrosi sono parte della famiglia delle neoplasie mieloproliferative filadelfia negative come evidenziato anche dai più recenti criteri diagnostici WHO. Le due patologie presentano ovviamente differenze cliniche, prognostiche e biologiche, ma occorre sottolineare, alla luce delle evidenze scientifiche ottenute negli ultimi anni, come esistano determinanti patogenetici e tratti clinici che le accomunano: La mutazione di JAK2V617F è presente nel 95% delle policitemia vera e nel 60% circa delle mielofibrosi ed entrambe le patologie mostrano un'iperattivazione del pathway di JAK-STAT; Il 10% delle policitemie vere è destinato ad evolvere in mielofibrosi, il 30% delle policitemie vere presenta splenomegalia, segno tipico di quasi tutte le mielofibrosi; entrambe le patologie sono associate, con diverso grado, a un aumentato rischio tromboembolico e a un incrementato rischio di evoluzione leucemica. Inoltre la recente introduzione di inibitori del pathway di JAK-STAT nel trattamento di policitemia vera e mielofibrosi ha ulteriormente evidenziato l'esistenza di meccanismi patogenetici comuni. Obiettivo principale del meeting sarà effettuare un focus sulle più recenti novità in termini di diagnosi e trattamento della mielofibrosi e policitemia vera, partendo dai protocolli registrativi fino ad arrivare ad i dati real life attualmente a disposizione. L'utilizzo di casi clinici interattivi permetterà inoltre di capire quanto la pratica clinica ad oggi sia concorde con i dati di letteratura a nostra disposizione e quale debba essere, proprio alla luce delle più recenti linee guida, il più corretto approccio diagnostico e terapeutico per patologie la cui storia naturale potrebbe notevolmente migliorare nel corso degli anni futuri.

## OBIETTIVI

Obiettivo principale del meeting sarà effettuare un focus sulle più recenti novità in termini di diagnosi e trattamento della Mielofibrosi e Policitemia Vera, partendo dai protocolli registrativi fino ad arrivare ad i dati Real Life attualmente a disposizione.

L'utilizzo di casi clinici permetterà inoltre di capire quanto la pratica clinica ad oggi sia concorde con i dati di letteratura a nostra disposizione e quale debba essere, proprio alla luce delle più recenti linee guida, il più corretto approccio diagnostico e terapeutico per patologie la cui storia naturale potrebbe notevolmente migliorare nel corso degli anni futuri.

## FACULTY

### **Dott.ssa Giulia Benevolo**

Dirigente medico presso S.C. Ematologia, Dipartimento di Ematologia ed Oncologia  
AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

### **Dott. Adalberto Ibatici**

Dirigente medico ematologo, AOU San Martino IRCCS - Genova

## PROGRAMMA | RESIDENZIALE - 21 APRILE 2022

<b>14.30   15.00</b>	Apertura della segreteria e registrazione dei partecipanti
<b>15.00   15.20</b>	Introduzione ed obiettivi - <b>A. Ibatici</b>
<b>15.20   16.10</b>	Key points nella gestione della policitemia vera - <b>G. Benevolo</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• paziente intollerante</li><li>• paziente resistente</li><li>• gestione degli eventi tromboembolici</li></ul>
<b>16.10   17.00</b>	Condivisione di esperienze cliniche: successi terapeutici in PV <b>A. Ibatici</b>
<b>17.00   17.20</b>	Coffee Break
<b>17.20   18.10</b>	Key points nella gestione della mielofibrosi - <b>G. Benevolo</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Early treatment in mf</li><li>• Identificazione del paziente ipss int-1</li><li>• L'importanza dei dati di overall survival</li></ul>
<b>18.10   19.00</b>	Condivisione di esperienze cliniche: successi terapeutici in MF <b>A. Ibatici</b>
<b>19.00   19.30</b>	Take home Message - <b>G. Benevolo, A. Ibatici</b> Conclusione dei lavori

## PROGRAMMA | FAD - 17 GIUGNO 2022

	Registrazione online dei partecipati sulla piattaforma digitale
<b>14.00   14.30</b>	Introduzione ed obiettivi <b>G. Benevolo, A. Ibatici</b>
<b>14.30   15.00</b>	PV esperienze a confronto - <b>G. Benevolo, A. Ibatici</b>
<b>15.00   15.30</b>	MF esperienze a confronto - <b>G. Benevolo, A. Ibatici</b>
<b>15.30   16.00</b>	Take home Message <b>G. Benevolo, A. Ibatici</b> Questionario ECM on line

## INQUADRA QUI PER ISCRIVERTI AL CORSO

