

## **EVENTO FORMATIVO**

### ***EXPLORER LAB*** ***Meet the expert***

- ↳ **Provider ECM:** SUMMEET SRL – ID 604
- ↳ **Data:** **25 maggio - 03 dicembre 2026**
- ↳ **Sede:** Incontro 25-26 Maggio 2026  
Hotel San Francesco al Monte  
C.so Vittorio Emanuele, 328  
80135 Napoli NA
- ↳ **Piattaforma:** Incontro del 03 dicembre 2026  
Indirizzo fisico: Summeet Srl  
Via Paolo Maspero, 5 – 21100 Varese  
Accesso Piattaforma FAD:  
URL <http://fad.summeet.it>
- ↳ **Tipologia:** FSC Gruppo di miglioramento
- ↳ **Obiettivo:** Fornire un aggiornamento ai discenti sui temi emergenti, fare acquisire conoscenze teoriche e pratiche sulle recenti innovazioni, motivare il proprio paziente al proseguimento della terapia e renderlo consapevole dell'elevato rischio che comporta la non prosecuzione o avviamento della stessa.
- ↳ **Responsabile scientifico** **Matteo Dario Di Minno**
- ↳ **Categorie:** 2 Coordinatori + 7 Medici Chirurghi (ematologia; allergologia ed immunologia clinica; cardiologia; ginecologia e ostetricia, medicina fisica e riabilitazione; medicina interna; oncologia; pediatria; ortopedia e traumatologia; farmacologia e tossicologia clinica; medicina trasfusionale; patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); radiodiagnostica; Farmacisti  
Biologi  
Psicologi  
Tecnici Sanitari di laboratorio Biomedico  
Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
- ↳ **Durata – Crediti ECM:** 13 ore formative- 13 crediti formativi



## RAZIONALE SCIENTIFICO

L'emofilia è una patologia ereditaria che deriva da mutazioni, delezioni o inversioni a carico dei geni che codificano per il fattore VIII (emofilia A) o per il fattore IX (emofilia B).

L'emofilia A colpisce circa 1 maschio su 5.000 mentre l'emofilia B colpisce 1 maschio su 30.000.

### **OBIETTIVI:**

- Approfondimenti sul ruolo del TFPI (Tissue Factor Pathway Inhibitor) e la gestione di complicanze come la sinovite, affermandone una sempre maggiore centralità nell'approccio moderno alle coagulopatie complesse.
- Sviluppare percorsi terapeutici sempre più precisi e favorire l'utilizzo dei trattamenti farmacologici con meccanismi d'azione innovativi e mirati verso target fisiopatologici specifici.
- Creare reti specialistiche per condividere esperienze, favorire la formazione continua e ottimizzare le risorse disponibili.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### **25 MAGGIO 2026**

#### ***Welcome coffee***

Ore 17:45 Apertura segreteria e accoglienza partecipanti

Ore 18.00 Obiettivi formativi e valore della rivalutazione clinica continua  
**Rita Carlotta Santoro**

Ore 18.15 Gli anti-TFPI sono tutti uguali?  
- Meccanismo d'Azione, PK e PD  
- Dati di efficacia e sicurezza nei pazienti HA e HB con inibitori  
- Prospettive future nel paziente HB senza inibitori  
- L'importanza della personalizzazione del trattamento per garantire una profilassi ottimale  
- Innovazione nella via di somministrazione sottocutanea  
- Differenziazione nella classe  
**Matteo Dario Di Minno**

Ore 19.15 Discussione sui temi trattati  
**Matteo Dario Di Minno, Rita Carlotta Santoro, Ernesto Cimino, Dorina Bianca Maria Cultrera, Filomena Daniele, Elvira Grandone, Anna Guida, Michele Schiavulli, Maria Rosaria Villa**

Ore 19.30 Chiusura della prima giornata

### **26 MAGGIO 2026**

Ore 08.30 Apertura segreteria e accoglienza partecipanti

Ore 09.00 Vivere con l'inibitore: unmet needs, qualità di vita e burden terapeutico  
**Rita Carlotta Santoro**

# SUMMEET

**Moderatori: Matteo Dario Di Minno e Rita Carlotta Santoro**

- Ore 09.20 Tavola rotonda  
- Profilassi con concizumab: esperienze cliniche e dalla real-life  
**Ernesto Cimino, Matteo Dario Di Minno, Michele Schiavulli**
- Ore 10.20 Coffee break
- Ore 10.35 Tavola rotonda  
- Rivalutare e ottimizzare la profilassi: scenari clinici reali e condivisione delle best practices  
**Ernesto Cimino, Matteo Dario Di Minno, Michele Schiavulli, Maria Rosa Villa, Anna Guida, Filomena Daniele, Dorina Bianca Maria Cultrera, Elvira Grandone**
- Ore 11.55 Discussione sui temi precedentemente trattati  
**Ernesto Cimino, Matteo Dario Di Minno, Michele Schiavulli, Maria Rosa Villa, Anna Guida, Filomena Daniele, Dorina Bianca Maria Cultrera, Elvira Grandone**
- Ore 12.25 Presentazione del percorso di Formazione sul Campo  
**Matteo Dario Di Minno, Rita Carlotta Santoro**
- Ore 13.00 Take home messages  
**Matteo Dario Di Minno, Rita Carlotta Santoro**
- Ore 13.30 Chiusura dell'incontro

## FORMAZIONE SUL CAMPO

PERIODO: Dal 27 maggio al 2 dicembre 2026

SVOLGIMENTO: reparto di Emofilia c/o centro ospedaliero

DURATA: 4 ore formative

MODALITÀ: Formazione sul Campo

ATTIVITÀ: i partecipanti sono chiamati a mettere in pratica, nella propria realtà clinica, quanto appreso durante il primo incontro.

- Applicare le conoscenze acquisite nella gestione di pazienti con Emofilia A e B;
- Identificare e selezionare pazienti eleggibili in base al profilo clinico discusso, valutandone l'eleggibilità alla terapia con anticorpi monoclonali anti-TFPI
- Raccogliere e documentare le esperienze reali da inserire in un draft strutturato per facilitare la raccolta dei dati e la preparazione al confronto nel secondo incontro.

### **03 DICEMBRE 2026 – DA REMOTO**

- Ore 16.00 Introduzione ai lavori e obiettivi dell'incontro  
**Matteo Dario Di Minno, Rita Carlotta Santoro**
- Ore 16.15 Dalla teoria alla pratica: sintesi operativa del percorso di Formazione sul Campo  
**Matteo Dario Di Minno, Rita Carlotta Santoro, Ernesto Cimino, Dorina Bianca Maria Cultrera, Filomena Daniele, Elvira Grandone, Anna Guida, Michele Schiavulli, Maria Rosaria Villa**

# SUMMEET

- Ore 17.00 Presentazione e analisi delle esperienze condivise: discussione interattiva  
**Matteo Dario Di Minno, Rita Carlotta Santoro, Ernesto Cimino, Dorina Bianca Maria Cultrera, Filomena Daniele, Elvira Grandone, Anna Guida, Michele Schiavulli, Maria Rosaria Villa**
- Ore 18.15 Verso un modello condiviso di gestione terapeutica: focus sui pazienti HA e HB con inibitori e prospettive future dei pazienti senza inibitori  
**Matteo Dario Di Minno, Rita Carlotta Santoro, Ernesto Cimino, Dorina Bianca Maria Cultrera, Filomena Daniele, Elvira Grandone, Anna Guida, Michele Schiavulli, Maria Rosaria Villa**
- Ore 18.45 Take Home Messages  
**Matteo Dario Di Minno, Rita Carlotta Santoro**
- Ore 19.00 Chiusura dell'incontro

## ACRONIMI:

HA: Hemophilia A (Emofilia A)

HB: Hemophilia B (Emofilia B)

PD: Pharmacodynamics (Farmacodinamica)

PK: Pharmacokinetics (Farmacocinetica)

TFPI: Tissue Factor Pathway Inhibitor (Inibitore della via del Fattore Tissutale)

**TABELLA FACULTY**

<b>NOME E COGNOME</b>	<b>LAUREA</b>	<b>SPECIALIZZAZIONE</b>	<b>AFFILIAZIONE</b>
Matteo Dario Di Minno	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	Professore di Medicina Interna presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II
Rita Carlotta Santoro	Medicina e Chirurgia	Oncologia, Ematologia clinica e di laboratorio	Dirigente Medico Responsabile SS Articolazione della SC Centro Emofilia Servizio Emostasi e Trombosi, AO Catanzaro
Ernesto Cimino	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	Dirigente Medico Internista presso AOU Federico II, Napoli
Dorina Bianca Maria Cultrera	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dirigente Medico presso Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico G. Rodolico San Marco, Catania
Filomena Daniele	Medicina e Chirurgia	Ematologia Generale	Responsabile del Centro Emostasi e Trombosi Ospedale Civile Annunziata di Cosenza
Elvira Grandone	Medicina e Chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	Medico responsabile dell'Unità di Emostasi e Trombosi dell'IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo (FG)
Anna Guida	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	Medico Presso Centro per le malattie emorragiche congenite e malattie trombotiche AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno

# SUMMEET

Michele Schiavulli	Medicina e Chirurgia	Patologia Clinica	Dirigente Medico Responsabile UOSD Centro Regionale Pediatrico malattie della coagulazione, Napoli
Maria Rosaria Villa	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dirigente Medico presso UOC Ematologia, Centro Emofilia e Trombosi del PO Ospedale del Mare, Napoli