



**Diagnosi dell'Emoglobinuria Parossistica Notturna (EPN):
risultati preliminari del progetto REL-TRE
nei centri di eccellenza della Regione Lombardia**

Venerdì 17 novembre 2017
Hilton Milan Hotel, Milano



Direttore Scientifico

Dott. Bruno Brando

Direttore Laboratorio di Ematologia e Centro Trasfusionale, ASST Ovest Milanese, Ospedale di Legnano

Faculty

Wilma Barcellini

Responsabile UOS Fisiopatologia delle Anemie, Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Guido Finazzi

Responsabile Unità di Malattie Mieloproliferative Croniche, Divisione di Ematologia, Ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo

Arianna Gatti

Laboratorio di Ematologia e Centro Trasfusionale, ASST Ovest Milanese, Ospedale di Legnano

Massimo Geuna

Responsabile Laboratorio di Immunopatologia/Citofluometria, Azienda Ospedaliera Ordine Mauriziano di Torino

Pierangelo Spedini

Vice Direttore Unità Operativa di Ematologia degli Istituti Ospitalieri di Cremona

Programma Scientifico

- 10.00 Registrazione dei partecipanti
- 11.00 Fisiopatologia e clinica dell'EPN
G. Finazzi
- 11.30 La diagnosi di EPN nei gruppi di pazienti ad alto rischio
P. Spedini
- 12.00 Anemie emolitiche: diagnosi differenziale
W. Barcellini
- 12.30 Progetto REL-TRE: risultati preliminari
B. Brando
- 13.00 Lunch
- 14.00 La citometria dell'EPN
A. Gatti
- 14.30 Progetto GPMI: presentazione dei dati a chiusura del progetto
M. Geuna
- 15.00 Come monitorare i pazienti EPN: "expert consensus"
W. Barcellini
- 15.30 Discussione
- 15.45 Conclusioni
B. Brando

ACCREDITAMENTO ECM

Provider: Noema Srl Unipersonale
Codice Provider: 891
Codice evento: 205793
N. di crediti: 4

PROFESSIONI E DISCIPLINE INSERITE IN ACCREDITAMENTO

Medico Chirurgo (Allergologia e Immunologia clinica; Angiologia; Anestesia e Rianimazione; Chirurgia Generale; Chirurgia Vascolare; Ematologia; Gastroenterologia; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Malattie Infettive; Medicina Interna; Medicina Trasfusionale; Nefrologia; Neurologia; Oncologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); Pediatria; Reumatologia) Biologo e Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico.

OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

I crediti formativi verranno erogati ai partecipanti previa:

- Consegna alla segreteria organizzativa del materiale ECM compilato in ogni sua parte;
- Verifica del 100% della presenza in aula;
- Verifica del raggiungimento del 75% delle risposte corrette al questionario.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Hilton Milan, Via L. Galvani, 12
20124 Milano

ISCRIZIONE

On-line su

www.noemacongressi.it

L'iscrizione è gratuita fino ad esaurimento dei posti disponibili e si deve ritenere accettata solo a seguito della conferma da parte della Segreteria Organizzativa.

L'iscrizione include la partecipazione ai lavori scientifici, kit congressuale e colazione di lavoro.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione verrà rilasciato dalla Segreteria ai partecipanti al termine dei lavori.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

N O E M A 

Via Orefici, 4 - 40124 Bologna
Tel. 051 230385 - Fax 051 221894
info@noemacongressi.it
www.noemacongressi.it

CON IN CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI

ALEXION