

SEDE DEL CORSO

Aula Seminari del VIMM
Via Orus 2 - Padova

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Il corso è gratuito e riservato a 20 discenti appartenenti alle seguenti categorie: Medici Chirurghi specialisti in Ematologia, Laboratorio di Genetica Medica, Geriatria, Medicina Interna

Biologo

Tecnico Sanitario laboratorio biomedico

Si prega di effettuare la registrazione on-line sul sito www.sabiwork.it

CREDITI FORMATIVI ECM

In fase di definizione

Per conseguire i crediti è necessario:

- Partecipare in misura del 100% ai lavori scientifici
 - Ritirare la modulistica ECM che dovrà essere compilata in ogni parte in modo leggibile e riconsegnata al termine dell'evento
 - Registrare sia l'entrata che l'uscita con la firma nel foglio delle presenze
- NB. I crediti verranno certificati solo se il tempo di presenza risulterà essere quello previsto dall'accreditamento e se sarà superata la prova per la verifica dell'apprendimento.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Gianpietro Semenzato

PROVIDER (ID. 773) E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Ospedale Civile 33, Padova
e-mail: segreteria@sabiwork.it
Tel. 049 7387069; Fax 049 7387061

Evento realizzato con un contributo educativo non condizionato di:



CORSO EDUCAZIONALE: FROM BENCH TO BEDSIDE NELLE SINDROMI MIELODISPLASTICHE



***Aula Seminari del VIMM
Padova, 5 Dicembre 2017***

PROGRAMMA

- 9.00 Saluti e obiettivi del corso
G. Semenzato
- 9.15 **Suddivisione in gruppi da 5 persone che si turnano per:
visione di preparati istologici/citologici al microscopio**
G. Binotto
attività in laboratorio di citofluorimetria
R. Zambello
attività in laboratorio di genetica e biologia molecolare
L. Bonaldi, M. Facco
- Plenaria in Aula Magna
Moderatore: G. Semenzato
- 10.30 **Lesioni citogenetiche e molecolari nella patogenesi delle sindromi
mielodisplastiche**
A. Cuneo
- 11.30 **Suddivisione in gruppi da 5 persone che si turnano per:
visione di preparati istologici/citologici al microscopio**
G. Binotto
attività in laboratorio di citofluorimetria
R. Zambello
attività in laboratorio di genetica e biologia molecolare
L. Bonaldi, M. Facco
- 13.00 Lunch
- 13.45 **Suddivisione in gruppi da 5 persone che si turnano per:
visione di preparati istologici/citologici al microscopio**
G. Binotto
attività in laboratorio di citofluorimetria
R. Zambello
attività in laboratorio di genetica e biologia molecolare
L. Bonaldi, M. Facco

15.00 *Moderatore: G. Pizzolo*

Discussione casi clinici aneddotici

Esperienza clinica del centro di Verona

A. Andreini

Esperienza clinica del centro di Vicenza

F. Frezzato

Esperienza clinica del centro di Venezia-Mestre

R. Sancetta

Esperienza clinica del centro di Treviso

C. Danesin

17.00 Conclusione dei lavori

17.30 Valutazione ECM

RELATORI E MODERATORI

Dr. Andreini Angelo, Verona

Dr. Binotto Gianni, Padova

Dr.ssa Bonaldi Laura, Padova

Prof. Cuneo Antonio, Ferrara

Dr.ssa Danesin Cristina, Treviso

Dr.ssa Facco Monica, Padova

Dr. Frezzato Maurizio, Vicenza

Prof. Pizzolo Giovanni, Verona

Dr.ssa Sancetta Rosaria, Venezia

Prof. Semenzato Gianpietro, Padova

Dr. Zambello Renato, Padova