

PROGRAMMA ACCADEMIA Siset “Malattie Emorragiche” 2024

ALESSANDRIA-SSD “Emostasi e Trombosi”

Comitato scientifico:

Laura Contino, Antonia Follenzi, Roberto Santi

Lunedì 25 Novembre:

- 9.00 Introduzione al Corso (Roberto Santi)
9.15 Presentazione dei discenti e formazione dei Gruppi A e B (Laura Contino)
I sessione: L'Emofilia
9.30 L'Emofilia A e B: incidenza, diagnosi, caratteristiche genotipiche e cliniche (Patrizia Sciancalepore)
10.15 Terapie sostitutive e non sostitutive dell'Emofilia (Antonio Coppola)
11.00 Coffee Break
11.15 La terapia Genica dell'Emofilia A e B (Silvia Linari)
12.15 La donna portatrice: diagnosi e clinica (B. Pollio)
13.00 *Pausa Pranzo*
Sessione teorico-Pratica: Patologia Muscolo scheletrica dell'Emofilia:
14.30 La patologia muscoloscheletrica dell'Emofilia ed i trattamenti non protesici (Gianluigi Pasta)
15.15 La valutazione fisiologica dell'artropatia emofilica (M. Polverelli)
16.00 Ecografia articolare – ambulatorio e dimostrazione pratica (P. Sciancalepore- L. Cosenza)
17.30 *Fine lavori giornata*

Martedì 26 Novembre:

II Sessione: Malattia di vonWillebrand

- 9.00 La Malattia di von Willebrand: incidenza, caratteristiche cliniche (Augusto B.Federici)
9.45 Linee Guida Italiane per la diagnosi di Malattia di vonWillebrand (Augusto B.Federici)
10.30 Coffee Break
10.45 Linee Guida per il Trattamento della Malattia di von Willebrand (Alberto Tosetto)
11.30 La diagnosi genetica della Malattia di Von Willebrand (Giancarlo Castamann)
12.15 La malattia di vonWillebrand Acquisita (Raimondo De Cristofaro)
13.00 Pausa Pranzo
LA RICERCA DI BASE :
14.30 Introduzione alla ricerca di base con modelli preclinici di malattia (A. Follenzi)
14.50 Ruolo del FVIII come fattore di sopravvivenza nelle cellule tumorali (Gillian E. Walker)
15.20 L'omeostasi ossea nell'emofilia (Chiara Borsotti)
15.50 FVIII ed endotelio: ruolo nel mantenimento della funzionalità endoteliale (Cristina Olgasi)
16.20 Ruolo delle cellule mieloidi nella risposta immunitaria al FVIII (Simone Merlin)
16.50 Induzione della tolleranza immunitaria verso il FVIII in modelli preclinici di emofilia A (Ester Borroni)
17.30 Fine lavori giornata

Mercoledì 27 Novembre:

III Sessione: I difetti rari dell'emostasi

- 9.15 Deficit di Fattore X, XI e XIII (Elisa Mancuso)
- 10.00 Deficit di Fattore VII, Ipo/disfibrinogenemia (Cristina Santoro)
- 11.00 Coffee break
- 11.15 Piastrinopenie e piastrinopatie congenite (Erica De Candia)
- 12.00 La Teleangiectasia Emorragica Ereditaria (Guido Manfredi)
- 13.00 Pausa pranzo

Parte Pratica:

- 14.30 **Gruppo A:** La diagnostica di Laboratorio (Marilde Ciriello, Nicol Trincheri)
- Gruppo B:** Il percorso di valutazione del paziente mediante indicatori VBH (Infermieri e Medici del Centro, 2pazienti)
- 16.30 Discussione casi Clinici (Medici del Centro)
- 17.30 Fine Lavori giornata**

Giovedì 28 Novembre:

IV Sessione: Malattie emorragiche acquisite

- 9.15 La ITP (Immune Thrombocitopenia): Presentazione e diagnosi (Jacopo Agnelli)
- 10.00 La ITP (Immune Thrombocitopenia): Trattamenti (Jacopo Agnelli)
- 11.00 Coffee break
- 11.15 L'Emofilia Acquisita (Marco Marietta)
- 12.00 Difetti acquisiti della funzione piastrinica (Paolo Gresele)
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.30 **Gruppo B :** La diagnostica di Laboratorio ((Marilde Ciriello, Nicol Trincheri)
- Gruppo A:** Il percorso di valutazione del paziente mediante indicatori VBH (Infermieri e Medici del Centro, 2pazienti)
- 16.30 Discussione casi Clinici
- 17.30 Fine Lavori giornata**

Venerdì 29 Novembre :

V Sessione: Emorragie in setting particolari

- 9.15 Le meno/metrorragie dell'adolescenza (AUB) (Roberto Santi)
- 10.00 Emorragie e Gravidanza (Laura Contino)
- 11.00 Coffee break
- 11.15 Le Emergenze emorragiche (Ivo Casagrande)
- 12.00 Le emorragie da anticoagulanti orali (Marco P. Donadini)
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.30 Relazioni e discussione dei discendenti
- 16.00 Chiusura dei lavori**