



**MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO
IN
EMATOLOGIA PEDIATRICA**

**INTRODUZIONE ALLE PROBLEMATICHE EMATOLOGICHE
LINFOADENOPATIE – SPLENOMEGALIA**

13-16 FEBBRAIO 2017

**Sala Riunioni
Via Benevento 27, IV piano**

LUNEDÌ 13 FEBBRAIO 2017

- | | |
|------------------------|--|
| Ore 10.30-11.00 | Apertura e presentazione del programma del Master 2016-2017 Prof. Roberto Foà, Dott.ssa Fiorina Giona |
| Ore 11.00-11.45 | Presentazione dei Masteristi |
| Ore 11.45-12.30 | Definizione e programmazione del percorso formativo Il ruolo del tutor Dott.ssa Fiorina Giona |
| Ore 12.30-13.00 | Implicazioni psicologiche in Ematologia Pediatrica Dott.ssa Flora Gigli |
| Ore 13.00-14.15 | <i>Seminario scientifico</i> Come è cambiata l'Ematologia negli anni Prof. Roberto Foà |
| Ore 14.15-15.15 | <i>Pausa pranzo</i> |
| Ore 15.15-16.00 | Dalla parte del bambino con un problema ematologico Dott.ssa Maria Luisa Moleti |
| Ore 16.00-18.00 | La splenomegalia in età pediatrica. Indicazioni alla splenectomia Dott.ssa Anna Maria Testi |



MARTEDÌ 14 FEBBRAIO 2017

- Ore 08.45-10.45** **Fisiopatologia della eritropoiesi, granulocitopoiesi e piastrinopoiesi**
Prof. Agostino Tafuri
- Ore 10.45-11.00** *Break*
- Ore 11.00-12.45** **Il ruolo del patologo nella diagnostica linfonodale in età pediatrica**
Prof.ssa Stefania Uccini
- Ore 12.45-14.00** **Il ruolo della diagnostica per immagini nella patologia linfonodale e splenica: TC e RM**
Prof.ssa Francesca Maccioni, Prof. Carlo De Felice
- Ore 14.00-15.00** *Pausa pranzo*
- Ore 15.00-15.30** **Approccio infettivologico al paziente splenectomizzato**
Dott.ssa Alessandra Micozzi
- Ore 15.30-16.15** **Approccio dell'infettivologo alle linfadenopatie in età pediatrica: dal sospetto clinico alla diagnosi**
Dott.ssa Alessandra Micozzi
- Ore 16.15-16.30** *Break*
- Ore 16.30-18.30** ***Seminario scientifico***
Fisiologia della linfopoiesi
Prof.ssa Angela Santoni



MERCOLEDÌ 15 FEBBRAIO 2017

- Ore 08.30-10.30** **Diagnosi morfologica delle malattie del sangue: un approccio sistematico**
Prof.ssa Gina Zini
- Ore 10.30-10.45** *Break*
- Ore 10.45-13.00** **Piastrinosi in età pediatrica: quando e quali gli approfondimenti?**
Dott.ssa Fiorina Giona
- Ore 13.00-14.00** *Pausa pranzo*
- Ore 14.00-15.00** **Il laboratorio di citofluorimetria: principi. La tipizzazione dei linfociti**
Prof.ssa Anna Guarini
- Ore 15.00-15.45** **Biopsia linfonodale: il ruolo del chirurgo**
Prof. Denis Cozzi
- Ore 15.45-16.30** **La splenectomia nelle emopatie: nuove prospettive**
Prof. Denis Cozzi
- Ore 16.30-16.45** *Break*
- Ore 16.45-18.30** **Alterazioni quantitative dei leucociti**
Dott.ssa Fiorina Giona



GIOVEDÌ 16 FEBBRAIO 2017

- Ore 08.30-09.30** **Neutropenia in età pediatrica**
Dott.ssa Maria Luisa Moleti
- Ore 09.30-10.30** **Emopatie: dalla sintomatologia alla diagnosi**
Dott.ssa Maria Luisa Moleti
- Ore 10.30-10.45** *Break*
- Ore 10.45-11.45** **Interpretazione dell'emocromo normale: la citometria automatizzata**
Reticolociti: significato e ruolo nella diagnostica delle anemie nel bambino
Prof.ssa Anna Guarini
- Ore 11.45-12.30** **Approccio diagnostico strumentale delle linfoadenopatie con l'ecografia: indicazioni e limiti**
Prof. Mario Roggini, Dott.ssa Miriam D'Avanzo
- Ore 12.30-13.00** **Il ruolo della diagnostica per immagini nella patologia splenica: l'ecografia**
Prof. Mario Roggini, Dott.ssa Miriam D'Avanzo
- Ore 13.00-14.00** *Pausa pranzo*
- Ore 14.00-15.15** **Linfoadenopatie in età pediatrica: inquadramento diagnostico**
Dott.ssa Fiorina Giona
- Ore 15.15-16.00** **Linfoadenopatie in età pediatrica: casi clinici di particolare interesse**
Dott.ssa Fiorina Giona