



MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN EMATOLOGIA PEDIATRICA

LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA

10 - 12 LUGLIO 2017

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

Lunedì 10 Luglio 2017

- | | |
|------------------------|--|
| Ore 10.00-10.30 | Presentazione del ciclo di luglio. Programmazione del tirocinio e titolo della tesi Dott.ssa Fiorina Giona (Roma) |
| Ore 10.30-11.00 | Approccio diagnostico della leucemia mieloide acuta Prof. Anna Guarini (Roma) |
| Ore 11.00-13.00 | Laboratorio di Citomorfologia nelle LAM e LAP Dott.ssa Francesca Mancini (Roma) |
| Ore 13.00-14.00 | <i>Pausa pranzo</i> |
| Ore 14.00-15.00 | Il laboratorio di Citogenetica nella pratica clinica delle leucemie mieloidi acute del bambino Dott. Mauro Nanni (Roma) |
| Ore 15.00-16.00 | Ruolo delle mutazioni somatiche nelle LAM ed MDS Dott.ssa Giulia Falconi (Roma) |
| Ore 16.00-16.15 | <i>Break</i> |
| Ore 16.15-17.30 | LAP del bambino: approccio terapeutico Dott.ssa Anna Maria Testi (Roma) |
| Ore 17.30-18.30 | Caso clinico Dott.ssa Martina Canichella; Dott.ssa Anna Maria Testi (Roma) |

Martedì 11 luglio 2017

- Ore 09.00-10.15** **Il ruolo della genomica nelle leucemie acute: 10 anni di progresso tecnologico e nuove acquisizioni biologiche**
Dott.ssa Sabina Chiaretti (Roma)
- Ore 10.15-10.30** *Break*
- Ore 10.30-11.30** **Coagulopatia in corso di LAP. Casi clinici**
Dott.ssa Anna Maria Testi (Roma)
- Ore 11.30-13.30** **Profilassi antinfettiva nelle LA del bambino: qual è la migliore strategia?**
Dott. Elio Castagnola (Genova)
- Ore 13.30-14.30** *Pausa pranzo*
- Ore 14.30-16.00** **Terapia antinfettiva nelle LA del bambino: qual è la migliore strategia?**
Dott. Elio Castagnola (Genova)
- Ore 16.00-16.15** *Break*
- Ore 16.00-17.00** **LAM a rischio favorevole: impatto della MMR sulla terapia post-remissionale.**
Dott.ssa Silvia Trisolini (Roma)
- Ore 17.00-18.30** **Il paziente e l'equipe di cura: la relazione nei momenti critici e nei casi multiproblematici**
Dott.ssa Flora Gigli (Roma)

Mercoledì 12 Luglio 2017

- Ore 09.00-10.30** *Laboratorio di biologia molecolare - Via Rovigo 1*
Il laboratorio di biologia molecolare nella diagnostica e nel monitoraggio della leucemia mieloide acuta.
Dott.ssa Giovanna Loglisci (Roma)
- Ore 10.30-10.45** *Break*
- Ore 10.45-12.45** **Terapia della LAM del bambino**
Prof. Franco Locatelli (Roma)
- Ore 12.45-14.00** *Pausa pranzo*
- Ore 14.00-14.30** **Recidiva delle LAP: quale terapia?**
Dott.ssa Anna Maria Testi (Roma)
- Ore 14.30-16.00** **Caso clinico**
Dott.ssa Sara Mohamed, Dott.ssa Anna Maria Testi (Roma)