

DIPARTIMENTO DEI SERVIZI SANITARI
U.O.S.D. GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE

Programma Corso di Formazione Aziendale

" ALLA SCOPERTA DEL LABORATORIO DI BIOLOGIA MOLECOLARE "

- 08.30 Registrazione dei partecipanti.
- 09.00 Introduzione. *Dott.ssa Maddalena Schioppa*
- 09.15 La preanalitica nella gestione dei campioni di indagini molecolari.
Dott.ssa Giulia Trotta
- 09.45 Metodi di estrazione degli acidi nucleici.
Dott.ssa Milena Di Lorenzo
- 10.15 Trattamento dei campioni biotipici per tecniche di biologia molecolare.
Dott.ssa Filomena Migliore
- 10.45 Tecniche di amplificazione genica.
Dott.ssa Vittoria Letizia
- 11.15 Sistemi di rilevazione dell'amplificato.
Dott.ssa Vittoria Letizia
- 11.45 Pausa
- 12.00 Sequenziamento classico e di nuova generazione.
Dott.ssa Maddalena Schioppa
- 12.30 Nuove tecnologie in biologia molecolare.
Dott.ssa Maddalena Schioppa
- 13.00 La FISH come metodica fondamentale nella routine diagnostica in Anatomia Patologica.
Dott.ssa Agnese Caiola
- 13.30 Problematiche del Sistema Informatico Aziendale nella gestione dei referti di Biologia Molecolare
Dott. Vincenzo Telesco
- 14.00 Discussione
- 14.30 Questionario apprendimento