

**Gerardo Botti:** Direttore Dipartimento di Patologia Diagnostica e di Laboratorio  
Direttore S.C. Anatomia Patologica e Citopatologia

PROGRAMMA – EVENTO n° -----  
**“Gli approcci molecolari in Anatomia Patologica”**

**Mercoledì 10 Dicembre 2014 - AULA CERRA – INT FONDAZIONE PASCALE**

- 8.30 - 8.45                      Saluto delle Autorità
- 8.45 - 9.00                      Introduzione al Corso **Gerardo Botti**
- I SESSIONE**
- 9.00 -10.00                    “Le principali applicazioni delle tecniche di biologia molecolari in Anatomia Patologica” **Giancarlo Troncone\***
- 10.00 - 11.00                “Indagini molecolari per identificazione dei marcatori predittivi di risposta terapeutica” **Francesca Collina**
- 11.00 - 12.00                “Indagini molecolari utilizzate nella diagnosi dei linfomi e dei sarcomi”  
**Laura Marra**
- 12.00 - 13.00                “Criteri organizzativi del laboratorio di biologia molecolare, linee guida e controlli di qualità” **Monica Cantile**
- 13.00 - 14.00                **Light Lunch**
- II SESSIONE**
- 14.00 - 15.00                “Le applicazioni della tecnica FISH nel percorso diagnostico, prognostico e predittivo in Anatomia Patologica” **Luigi Baron\***
- 15.00 - 16.00                “Indagini FISH nella diagnosi di linfomi e sarcomi” **Gabriella Aquino**
- 16.00 - 17.00                “Utilizzo della FISH nella diagnosi, prognosi e terapia dei tumori polmonari” **Federica Zito Marino**
- 17.00 - 18.00                “Problematiche di interpretazione e refertazione, linee guida e controlli di qualità” **Renato Franco**
- 18.00 – 18.30                Test di verifica

Responsabile Scientifico dell'Evento: **Gerardo Botti** [g.botti@istitutotumori.na.it](mailto:g.botti@istitutotumori.na.it)

Responsabile Segreteria Organizzativa: **Ornella Sacco**

Tel. 081 59 03 766 – fax 081 59 03 718 - [ornellasacco@libero.it](mailto:ornellasacco@libero.it) - [o.sacco@istitutotumori.na.it](mailto:o.sacco@istitutotumori.na.it)

\* **Tutti i Docenti afferiscono alla S.C. di Anatomia e Citopatologia dell'Istituto, ad eccezione del Prof. Giancarlo Troncone (Università degli Studi di Napoli Federico II) e del Dott. Luigi Baron (Ospedale S. Leonardo – C. di Stabia – Napoli)**