

Primo incontro

**Implicazioni etiche del next generation sequencing
in genetica oncologica: un dialogo multidisciplinare**

Genova, 4 Aprile 2014

Sede: Castello Simon Boccanegra, IRCCS San Martino-IST, Genova

Programma

10.15 Registrazione

Sessione I - Utilizzo del next generation sequencing in genetica oncologica

Moderatori *Giovanna Bianchi Scarrà, , Alberto Ballestrero, Paolo Pronzato*

10.30 Introduzione alla giornata (Liliana Varesco e Linda Battistuzzi, Genova)

10.40 La rivoluzione tecnologica NGS nel laboratorio di diagnostica molecolare: fare più analisi in parallelo costa meno e genera ipotesi diagnostiche (Chiara Pescucci, Firenze)

11.20 Il punto di vista del genetista medico (Daniela Turchetti, Bologna)

11.50 Il punto di vista dell'oncologo (Cristina Oliani, Montecchio Maggiore)

12.20 Discussione (condotta da Paolo Ghiorzo e Stefania Sciallero, Genova)

13.00 - 14.00 Lunch

Sessione II - Aspetti etici

Moderatori *Francesco De Stefano, Franca Dagna Bricarelli, Adelia Campostano*

14.00 Lettura magistrale *titolo da definire* (Michael Parker, Oxford UK)

14.45 Un esercizio concreto: l'utilizzo dei pannelli di geni per le forme ereditarie tumorali (Maurizio Genuardi, Roma)

15.15 Discussione (condotta da Paolo Bruzzi, Genova)

15.50 The UK Genethics Club (Michael Parker, Oxford UK)

16.05 ONCOGenETICA: etica nella pratica della genetica oncologica (Linda Battistuzzi, Genova)

16.20 Conclusioni della giornata (Linda Battistuzzi e Liliana Varesco, Genova)

16.30 Questionario ECM