

Módulo 1: Perfil Molecular del Cáncer por NGS
(Cancer molecular profiling by NGS)
16-Nov-2015

| | | |
|--------------|---|---------------|
| 9:30-9:40 | Inscripción | |
| 9:40-10:00 | Bienvenida. Presentación del curso y presentación del CITC (Dr. Iván Gallegos). | K. Marcelain |
| 10:00-11:00 | Apectos moleculares y biológicos de la progresión tumoral <i>Hallmarks</i> del cáncer Progresión Molecular del cáncer | K. Marcelain |
| 11.00-11:15 | Coffee Break | |
| 11:15-12:45 | Genómica y Medicina Historia de la Genómica Proyecto Genoma Humano Proyecto <i>1000 Genomes</i> Medicina personalizada | R. Verdugo |
| Break | | |
| 14:15-15:45 | Next generation sequencing Tecnología de NGS Genómica aplicada a la oncología | R. Armisén |
| 15:45-16:00 | Coffee Break | |
| 16:00-17:30 | Lecture: Targeted Sequencing in Translational Research Sequencing Targeting Clinical interpretation Implementation | O. Harismendy |