JORNADAS DE FARMACOGENÉT CA EN HEMATO-ONCOLOGIA TÉCNICAS DE BOLOGA MOLECULAR EN FARMACOGENÉT CA MARCADORES MOLECULARES EN HEMATO-ONCOLOGA HOSP TAL VALL D'HEBRÓN 20 NOV EMBRE 2008









## MOLECULAR EN FARMACOGENÉTICA

9:30 h

Tecnologías clave en el análisis genético. Tecnología de microarrays

JOSEP SOLÉ

Roche Diagnostics

10:00 h

### Tecnología de pirosecuenciación

MIGUEL ÁLVAREZ Roche Diagnostics

10:30 h

Coffee break

# LARES EN HEMATO-ONCOLOGÍA

11:00 h

#### Biomarkers from the beginning to the end

SUZANA VEGA HARRING

Molecular Medicine Laboratories. Roche Diagnostics

11:30 h

Influencia de las variantes alélicas del citocromo P450 en la respuesta al tratamiento con antraciclinas en pacientes con hemopatías malignas

JESÚS Mª HERNÁNDEZ

Servicio de Hematologia, Hospital Universitario de Salamanca y CIC Salamanca

12:10 h

# Mutaciones del gen K-RAS: selección de pacientes para terapias anti-EGFR

FERNANDO LÓPEZ-RÍOS

Laboratorio Dianas Terapéuticas. Hospital Madrid Norte. Sanchinarro.

12:50 h

## Mutaciones del gen p53 en hemopatías malignas

JESÚS Mª HERNÁNDEZ

Servicio de Hematologia, Hospital Universitario de Salamanca y CIC Salamanca

13:30 h

Discusión













