

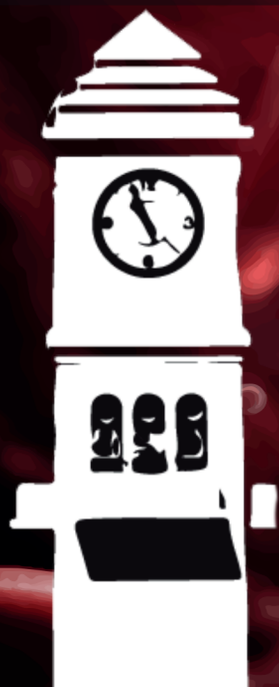


# CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN ONCOPATOLOGÍA

## 16, 17 y 18 "TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO EN HEMOPATÍAS MALIGNAS"

### Abril 2015

Auditorio Ivar Hermansen-Facultad de Medicina  
Universidad de Concepción, Concepción



### Organiza:

Unidad Anatomía Patológica -HGGB.  
Sección Anatomía Patológica-UDEC.  
Laboratorio Citometria de Flujo HGGB-UDEC  
Laboratorio de Diagnóstico Clínico Molecular-UDEC

### Patrocina:

Facultad de Medicina Universidad de Concepción  
Sociedad Chilena de Anatomía Patológica

### Auspicia

Laboratorio SAVAL S.A.  
Roche Chile Ltda.  
Janssen-Cilag S.A.  
Novartis S.A.  
Recalcine S.A.  
Bristol-Myers Squibb Company.  
Tecnofarma.

### Inscripción e informaciones

Srta. Cintia Sanhueza Isla  
Fono: 041-2203702  
Inscripciones al mail:  
[congresoematologia@gmail.com](mailto:congresoematologia@gmail.com)

### Dirigido a:

Médicos, Tecnólogos Médicos, Enfermeras, Becados,  
Alumnos de pre y post Grado, comunidad en general.

### Valor inscripción:

Estudiantes de pregrado y comunidad: Gratuito  
Profesionales no médicos y alumnos de postgrado: \$10.000  
Profesionales médicos: \$ 30.000

### Invitados Internacionales:

**Dra. María Belén Vidriales V., MD, PhD.**

*Hematóloga-Citometrista  
Hospital Universitario de Salamanca  
Salamanca, España.*



**Dr. José María Sayagués Manzano PhD.**

*Investigador adjunto, Servicio General de Citometría,  
Universidad de Salamanca  
Salamanca, España.*

### Temas:

Citometría de flujo y FISH en diagnóstico de hemopatías malignas.

Enfermedad mínima residual.

Actualización en clasificación de linfomas no Hodgkin.

Biología molecular en diagnóstico y seguimiento de LMC.

Avances en diagnóstico y clasificación de Neoplasias Mieloproliferativas Philadelphia Negativas.

Taller teórico práctico con casos clínicos de diagnóstico de hemopatías malignas por citometría de flujo y FISH

## 20 horas académicas certificadas