

17 | 18 | 19  
SEPTIEMBRE 2019

Salón de actos del edificio Dioscórides  
Universidad de Salamanca

Paseo Universidad de Coimbra, 7 - 37007 Salamanca

Curso para Universitarios

# Medicina Personalizada de Precisión

DE LA TEORÍA  
A LA PRÁCTICA



COLABORA:



ORGANIZA:



Curso para Universitarios

# Medicina Personalizada de Precisión

DE LA TEORÍA  
A LA PRÁCTICA

**¡PLAZAS LIMITADAS!**



Inscripciones en [www.instituto-roche.es](http://www.instituto-roche.es)  
Solicitada la acreditación del curso.  
Se otorgará diploma de asistencia.



**#MPPenlauni**

Curso coordinado por  
Prof. D. Juan Jesús Cruz

## Martes 17

15:30-16:00

### Inauguración

Prof. D. Ricardo Rivero Ortega

Rector Magnífico de la Universidad de Salamanca (USAL).

D. Federico Plaza Piñol

Vicepresidente Fundación Instituto Roche.

Prof. D. Juan Jesús Cruz Hernández

Catedrático de Medicina, USAL.

Jefe de Servicio de Oncología Médica, Hospital  
Clínico Universitario Salamanca.

Grupo CANC-01, Instituto de Investigación Biomédica  
de Salamanca (IBSAL).

16:00-20:30

### MÓDULO I:

#### De la Biología Molecular a la Medicina: Fundamentos de la Medicina Personalizada de Precisión

##### 1.- Bases genéticas de Medicina Personalizada de Precisión

Prof. D. Rogelio González Sarmiento

Catedrático de Medicina, Universidad de Salamanca.

Director Científico del IBSAL.

##### 2.- Métodos diagnósticos en la Medicina Personalizada de Precisión

Prof. D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Dolores Ludeña de la Cruz

Catedrática de Anatomía Patológica, Facultad de Medicina,  
Universidad de Salamanca. Servicio de Anatomía Patológica  
del Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.

##### 3.- Asesoramiento genético en cáncer

Dra. D<sup>a</sup>. Teresa Martín Gómez

Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario  
de Salamanca.

Grupo CANC-01, IBSAL.

Dra. D<sup>a</sup>. Rosario Vidal Tocino

Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario  
de Salamanca.

Grupo CANC-01, IBSAL.

18:00-18:30

**Coffee Break**

# Miércoles 18

16:00-20:30 **MÓDULO II:**

**Investigación clínica en Medicina Personalizada de Precisión**  
Medicina Personalizada de Precisión en Biomarcadores. Aplicación clínica

## **Cáncer de colon**

Prof. D. Emilio Fonseca Sánchez  
Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario de Salamanca.  
Grupo CANC-01, IBSAL.

## **Cáncer de mama**

Dr. D. César A. Rodríguez Sánchez  
Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario de Salamanca.  
Grupo CANC-01, IBSAL.

## **Cáncer de pulmón**

Dra. D<sup>a</sup>. Lorena Bellido Hernández  
Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario de Salamanca.  
Grupo CANC-01, IBSAL.

## **Cáncer de ovario**

Dra. D<sup>a</sup>. Amalia Gómez Bernal  
Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario de Salamanca.  
Grupo CANC-01, IBSAL.

18:00-18:30 **Coffee Break**

# Jueves 19

16:00-19:00 **MÓDULO III:**

**Presente y futuro de la Medicina Personalizada de Precisión**

## **1.- Bases de la inmunoterapia**

Prof. D. Juan Jesús Cruz Hernández  
Catedrático de Medicina, USAL.  
Jefe de Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario Salamanca.  
Grupo CANC-01, IBSAL.

## **2.-Aplicaciones de la inmunoterapia**

### **Melanoma**

Dra. D<sup>a</sup>. Lorena Bellido Hernández  
Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario de Salamanca.  
Grupo CANC-01, IBSAL.

### **Cáncer de pulmón**

Dr. D. Edel del Barco Morillo  
Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario de Salamanca.  
Grupo CANC-01, IBSAL.

## **3.-Nuevas terapias CAR-T**

Dr. D. Fermín Sánchez-Guijo Martín  
Servicio de Hematología, IBSAL-Hospital Universitario de Salamanca.

19:00-20:00 **Lección magistral:**  
**Big Data en Medicina Personalizada**

Prof. D. Jesús María Hernández Rivas  
Catedrático de Hematología, USAL.  
Hospital Universitario de Salamanca.  
IBSAL, CIC Salamanca.

20:00

## **Clausura**

Prof. D. Francisco Javier García Criado  
Decano de la Facultad de Medicina de la USAL.  
D<sup>a</sup>. Consuelo Martín de Dios  
Directora Fundación Instituto Roche.



[www.instituto-roche.es](http://www.instituto-roche.es)

COLABORA:



ORGANIZA:

