

## Descripción del curso

El objetivo del curso es la formación quirúrgica en el contexto de la Cirugía de Control de Daños para el manejo del traumatismo grave. Dirigido a médicos residentes a partir del 4º año de formación y especialistas de cirugía pediátrica, cirugía general, vascular, urología y obstetricia.

Su carácter es principalmente práctico, cada participante podrá realizar en el animal de experimentación todos los procedimientos quirúrgicos descritos durante el curso. Dispone de una parte teórica complementaria basada en la discusión de casos clínicos y en el proceso de toma de decisiones en el politraumatizado.

La parte teórica tendrá lugar en las aulas de docencia del Hospital Universitario de Burgos (Edificio Administrativo planta 1ª). La parte práctica se desarrollará en los quirófanos del Área de Medicina y Cirugía Experimental de la Unidad de Investigación (H. Divino Valles).

La inscripción incluye: pausas de café y comidas.

Al finalizar el curso se entregará a cada alumno certificado de realización.

## Organización

### Servicio de Cirugía Pediátrica HUBU.

Jefe de Servicio: Dr. JM. Gutiérrez Dueñas.

## Dirección del curso

**Dra. Cristina Ruiz Hierro**  
**Dr. JM Gutiérrez Dueñas**

## Inscripciones

**Matrícula del Curso:** 450 € (Médicos Residentes);  
900 € (Médicos Especialistas).

**Plazas limitadas:** 6 alumnos.

**Solicitud, información y reserva de plaza (mail):**

**Dra. C. Ruiz Hierro;** [cruizhi@saludcastillayleon.es](mailto:cruizhi@saludcastillayleon.es)  
[cristinaruizhierro@hotmail.com](mailto:cristinaruizhierro@hotmail.com)

Las plazas se cubrirán por riguroso orden de inscripción.

Una vez confirmada la reserva de plaza, deberá realizar ingreso o transferencia del importe en c/c nº. **ES10-0182-6222-0302-0154-4204**, de la Fundación Burgos por Investigación de la Salud.

## Acreditación

Acreditado por la Secretaría Técnica de las Profesiones Sanitarias de la Consejería de Castilla y León con un total de 3,1 créditos.

## Complejo Asistencial Universitario de Burgos COMISIÓN FORMACIÓN CONTINUADA



Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Castilla y León



FUNDACIÓN BURGOS POR LA INVESTIGACIÓN DE LA SALUD

## SECRETARÍA: SERVICIO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA

Hospital Universitario de Burgos.  
Avda. Islas Baleares 3. 09006 Burgos

Tel.: 947 281 800. Ext. 35625; 36152

Mail: [cruizhi@saludcastillayleon.es](mailto:cruizhi@saludcastillayleon.es)  
[cristinaruizhierro@hotmail.com](mailto:cristinaruizhierro@hotmail.com).



## HOSPITAL UNIVERSITARIO DE BURGOS SERVICIO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA

# III curso

21-23/febrero/2019

Área de Medicina y  
Cirugía Experimental  
de la Unidad de  
Investigación  
(H. Divino Valles)



**Dr. Jorge Liras Muñoz**

Jefe de Servicio Cirugía Pediátrica. CAU Salamanca.

**Dr. José Manuel Gutiérrez Dueñas**

Jefe de Servicio Cirugía Pediátrica HUBU.

**Dr. Pablo Oyagüez Ugidos**

FEA Pediatra. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos. HUBU.

**Dr. Francisco Medina Maldonado**

FEA Angiología y Cirugía Vascul ar HUBU.

**Dra. Cristina Ruiz Hierro**

FEA Cirugía Pediátrica HUBU.

**Dra. Rocío Chamorro Juárez**

FEA. Cirugía Pediátrica HUBU.

**Dra. Marta Ortega Escudero**

FEA Cirugía Pediátrica HUBU.

**Colaboradores****Dr. Rosa Muguertza Vellibre**

FEA Cirugía Pediátrica HUBU

**Dr. Carlos Hernández Díaz**

FEA Cirugía Pediátrica HUBU

**Dr. J. Montero García**

MIR Cirugía Pediátrica

**Dra. Yaiza Galvañ Félix**

MIR Cirugía Pediátrica

**Angélica Martínez Delgado**

VETERINARIA

**Marta Sanllorente Mamolar**

Enfermera Quirófano

**María Dolores Marroquín Ruiz**

Enfermera Quirófano

**Raquel Sánchez Bleye**

Enfermera

**Rafael Saiz Mansilla**

Celador

08.45 / 09.00 horas. Entrega de Documentación.

09.00 / 09.10 horas. Inauguración.

**Dr. M. A. Ortíz de Valdivielso.**

Director Gerente del HUBU.

**Dr. J.M. Gutiérrez Dueñas.**

Jefe de Servicio de Cirugía Pediátrica del HUBU.

**Dr. J. Fernández de Valderrama.**

presidente del Colegio de Médicos de Burgos.

09.10 / 09.30 horas

*Cirugía de Control de Daños.* **Dra. Cristina Ruiz Hierro**

09.30 / 09.50 horas

*Resucitación inicial del paciente crítico en el contexto del trauma.* **Dr. Pablo Oyagüez Ugidos**

09.50 / 10.10 horas

*Resucitación de Control de Daños.*

**Dr. Pablo Oyagüez Ugidos**

10.10 / 10.30 horas

*Laparotomía por trauma.* **Dr. Jorge Liras Muñoz**

10.30 / 10.50 horas

*Síndrome compartimental y manejo del abdomen abierto.* **Dra. Rocío Chamorro Juárez**

10.50 / 11.30 horas

*Casos clínicos.* Discusión

11.30 / 12.00 horas. Pausa café.

12.00 / 12.20 horas

*Traumatismo esplénico.* **Dr. Jorge Liras Muñoz**

12.20 / 12.50 horas

*Traumatismo hepático.* **Dr. Jorge Liras Muñoz**

12.50 / 13.15 horas

*Traumatismo pancreático-duodenal.*

**Dra. Marta Ortega Escudero**

13.15 / 14.00 horas

*Casos clínicos.* Discusión.

14.00 / 15.30 horas. Comida.

15.30 / 16.00 horas

*Traumatismo genitourinario.* **Dra. Cristina Ruiz Hierro**

16.00 / 16.40 horas

*Traumatismo cardiotorácico.* **Dr. Gutiérrez**

16.40 / 17.20 horas

*Traumatismo vascular.* **Dr. Francisco Medina**

17.20 / 17.40 horas. Pausa café.

17.40 / 18.30 horas

*Casos clínicos.* Discusión.

18.30 / 18.45 horas

*Técnicas a realizar en el animal de experimentación*  
**Dr. JM Gutiérrez Dueñas**

09.00 / 11.15 horas

~ Quirófano 1 y Quirófano 2.

*Práctica en animal de experimentación (cerdo).*

~ *Maniobras quirúrgicas para el control de daños.*

~ *Maniobras quirúrgicas en órganos abdominales.*

~ *Maniobras quirúrgicas en grandes vasos retroperitoneales.*

~ *Maniobras quirúrgicas en cavidad torácica.*

11.15 / 11.45 horas. Pausa café

11.45 / 14.00 horas

~ Quirófano 1 y Quirófano 2.

*Práctica en animal de experimentación (cerdo).*

~ *Maniobras quirúrgicas para el control de daños.*

~ *Maniobras quirúrgicas en órganos abdominales.*

~ *Maniobras quirúrgicas en grandes vasos retroperitoneales.*

~ *Maniobras quirúrgicas en cavidad torácica.*

14.00 / 15.30 horas. Comida

15.30 / 18.00 horas

~ Quirófano 1 y Quirófano 2.

*Práctica en animal de experimentación (cerdo).*

~ *Maniobras quirúrgicas para el control de daños.*

~ *Maniobras quirúrgicas en órganos abdominales.*

~ *Maniobras quirúrgicas en grandes vasos retroperitoneales.*

~ *Maniobras quirúrgicas en cavidad torácica.*

09.00 / 12.00 horas

~ Quirófano 1 y Quirófano 2.

*Práctica en animal de experimentación (cerdo).*

~ *Maniobras quirúrgicas para el control de daños.*

~ *Maniobras quirúrgicas en órganos abdominales.*

~ *Maniobras quirúrgicas en grandes vasos retroperitoneales.*

~ *Maniobras quirúrgicas en cavidad torácica.*

12.00 / 12.30 horas

Clausura. Encuesta. Entrega de Certificados.