

## 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, 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 1). La parte práctica se desarrollará en los quirófanos del Área de Medicina y Cirugía Experimental de la Unidad de Investigación del Hospital Divino Valles.

La inscripción incluye: pausa-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



FUNDACIÓN BURGOS POR LA  
INVESTIGACIÓN DE LA SALUD

## SECRETARÍA: SERVICIO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA

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

Telf.: 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

CURSO

22-24 de  
FEBRERO  
de 2018



CIRUGÍA de  
CONTROL de  
DAÑOS en la  
EDAD  
PEDIÁTRICA  
(CCDEP)

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

Sala de curas  
Cirugía Pediátrica

**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. Complejo Hospitalario de Badajoz.

**Dra. Marta Ortega Escudero**

FEA Cirugía Pediátrica HUBU.

Colaboradores

**Dr. Carlos Hernández Díaz**

MIR Cirugía Pediátrica

**Dr. Jacobo Montero García**

MIR Cirugía Pediátrica

**Angélica Martínez Delgado**

Veterinaria

**Marta Sanllorente Mamolar**

Enfermera Quirófano

**María Dolores Marroquín Ruiz**

Enfermera Quirófano

**Luz María Fernández Ordoño**

Auxiliar

**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.

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.*

12.20 / 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 cardíotorácico.* **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.