

MANEJO INICIAL DEL PACIENTE POLITRAUMATIZADO CON LESIONES ESQUELÉTICAS

21 Y 22
DE JUNIO
DE 2018

stryker[®]



DePuy Synthes

COMPANIES OF *Johnson & Johnson*



Solicitada Acreditación
a Formación Continua

Colabora:



Departamento de Anatomía
y Radiología

Prof. Pastor, Prof. De Paz,
Prof. García y Prof. Barbosa

Más INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES EN
traumariorhorteiga.org/cursos/paciente-politraumatizado/

Avalado por:



secot
FUNDACIÓN

PROGRAMA



JUEVES, 21 de junio de 2018

FACULTAD DE MEDICINA. DEPARTAMENTO DE ANATOMÍA

09.00-09.30: RECOGIDA DE DOCUMENTACIÓN Y PRESENTACIÓN

Dr. García Alonso

Dr. Nistal Rodríguez

Dr. Escudero Marcos

Dra. Fraile Gutiérrez

BLOQUE TEÓRICO

09.30-11.40

Manejo inicial del paciente politraumatizado en urgencias. ATLS. Algoritmo diagnóstico terapéutico del paciente politraumatizado con lesiones esqueléticas. Estrategia de control de daños frente a la fijación interna o adecuada Discusión basada en casos clínicos.

PONENCIAS :

9:30-9:45

Nuevos conceptos biomecánicos asociados al paciente politraumatizado.
Dr. Isidro Prieto. Médico Adjunto Servicio de Medicina Intensiva
Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid

9:45-10:00

Conceptos básicos de la asistencia inicial al paciente politraumatizado.
ATLS
Dr. del Pozo Vegas
Jefe de Servicio Unidad de Urgencias. Hospital Clínico Universitario
Valladolid

11.20-11.40 PAUSA PARA CAFÉ

11:40-13:30

Algoritmo diagnóstico terapéutico del paciente politraumatizado con lesiones esqueléticas. Discusión basada en Casos Clínicos

PONENCIAS :

11:40-11:55

Algoritmo diagnóstico terapéutico del paciente politraumatizado con lesiones esqueléticas
Dr. Auñón Martín
Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología
Hospital Universitario 12 de Octubre .Madrid

12:30-12:45

Toma de decisiones en el paciente politraumatizado con lesiones esqueléticas: Estrategia de control de daños frente a la fijación interna o adecuada

Dra. Cebrián

**Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología
Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid**

13:10-13:30

Manejo inicial del paciente con lesiones del anillo pélvico en el paciente politraumatizado. Estabilización mecánica (Fijación externa vs faja) y/o control del sangrado (Packing pélvico vs arteriografía)

Dr. Pedro Cano Luis. Hospital Virgen del Rocío

13:30-14:30 COMIDA DE TRABAJO

B L O Q U E P R Á C T I C O

○ Rotaciones en diferentes talleres y mesas prácticas

14:30-19:15

Prácticas en cadáver

14:30-15:45

14:30-15:15

Via pfannenstiel , packing extraperitoneal y via Stoppa

Dr. Giraldez- Dr.Nistal Rodríguez

15:15-15:45

Ventana lateral y Via ilioinguinal

Dr. Giraldez- Dr.Nistal Rodríguez

15:45-16:50

Realización por los cursillistas

15:20 a 16:10

Pfannenstiel y packing

16:10 a 16:50

Stoppa e ilioinguinal

16:50-17:10 PAUSA PARA CAFÉ

17:10-17:30

Via pararectus.

Dr. Pedro Cano Luis. Hospital Virgen del Rocío

17:30-18:00

Realización de vía pararectus por cursillistas

18:00-18:30

Vía KL

Dr. Hernández-Dr. Trigueros

18:30 -19:15

Realización por cursillistas vía KL



VIERNES, 22 de junio de 2018

FACULTAD DE MEDICINA. DEPARTAMENTO DE ANATOMÍA

8:00- 8:20

Ejercicio práctico en fantoma sobre caso clínico real

Dr. Escudero

8:20-8:35

Lesiones posteriores. Tratamiento: Tornillo ilio-sacro antishock en decúbito supino

Dr. Alfonso Lisón Torres

Jefe de Sección de Unidad de Cadera y Pelvis. Hospital Morales Meseguer

8:35 a 9:00

Indicaciones, trucos, límites y complicaciones de la cirugía percutánea en las fracturas del anillo pélvico y acetábulo

Dr. Miguel Ángel Giraldez. Hospital Virgen del Rocío

9:00-14:00

Prácticas en fantasmas, cadáver y discusión de Casos Clínicos

○ Incluye pausa-café de 11:20 a 11:40 y la Ponencia

11:40-12:00

Fijación externa e interna de urgencias en fracturas del anillo pélvico en el paciente politraumatizado.

Dr. Hernández. Jefe de Sección de Cadera y Pelvis del Servicio de Traumatología. Hospital General De Valencia

Estaciones Prácticas

1-Fijación externa en eess **Dr. García Cepeda-Dra. Pérez Núñez**

2-Fijación externa en eiii: **Dr. López Moya-Dra Cebrián**

3-Fijación externa en el anillo pélvico: **Dr. Trigueros -Dr. Hernández**

-Supraacetabular

-Subcristal

-Cresta iliaca

- 4-Tornillo iliosacro antishock- **Dr.Lisón-Dr. Nistal**. Prácticas con radiología.
- 5-Fijador supraacetabular: **Dr.Bañuelos- Dr.Escudero**
- 6-Cirugía percutánea del anillo pélvico y acetabulo : **Dr.Giraldez**
- 7-Tornillo iliosacro antishock- **Dr.Lisón-Dr. Nistal**
- 8- Colocación de cinturón pélvico y faja pélvica en cadáver
- 9-Discusión de casos clínicos. **Dr.García Alonso** y resto del profesorado

CHARLAS ONLINE PRECURSO:

- Shock hipovolémico en el trauma grave con lesiones esqueléticas, diagnóstico diferencial de otras causas de sangrado. **Dra Sánchez Ramón-Dra. Giraldo Pérez** - Médicos Adjuntos Servicio Urgencia - Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid
- Escalas de gravedad y criterios de valoración del paciente politraumatizado. **Dr. Nistal Rodríguez** - Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid
- Definición de inestabilidad hemodinámica y parámetros para toma de decisiones
- Manejo del sangrado y la coagulopatía en el politraumatizado. **Dra. Fraile Gutiérrez** Médico Adjunto Servicio de Medicina Intensiva Hospital Universitario Río Hortega .Valladolid
- Fijación externa en extremidades superiores en el control de daños del paciente politraumatizado. **Dr. García Cepeda**. Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología - Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid
- Fijación externa en extremidades inferiores en el control de daños del paciente politraumatizado. **Dr. López Moya** - Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología - Complejo Hospitalario Burgos
- Tratamiento de las lesiones esqueléticas en el paciente politraumatizado asociado a TCE. **Dr. Pérez Núñez** - Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología H. Marqués de Valdecilla. Santander
- Manejo del paciente con trauma torácico. Importancia de las lesiones esqueléticas. **Dr. Blanco Varela** - Jefe de Servicio de Medicina Intensiva - Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid
- Tratamiento de las fracturas de acetábulo en el paciente politraumatizado. **Dr. Escudero** Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología - Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid
- Tratamiento de las fracturas vertebrales en el paciente politraumatizado Estrategia de control de daños. **Dr. García Alonso** - Unidad de columna . Jefe de Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología - Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid
- Fracturas abiertas en el paciente politraumatizado. Síndrome compartimental. **Dr.Nistal** Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología - Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid

• Estrategia de las lesiones complejas de fémur en el politraumatizado.

Dr. Trigueros - Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología Hospital Clínico Universitario . Valladolid

• Politraumatismo con lesiones esqueléticas en la edad pediátrica.

Dr. García García, Dra. Álvarez García

Médicos Adjuntos Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid

• Politraumatismo con lesiones esqueléticas en el anciano, la fragilidad asociada al trauma.

Dr. Nistal Rodríguez

Médico Adjunto Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología Hospital Universitario Río Hortega .Valladolid

PROFESORADO

— Dr. Prieto

— Dr. López Moya

— Dr. del Pozo Vegas

— Dr. Pérez Núñez

— Dr. Auñón Martín

— Dr. Bañuelos

— Dra. Cebrián

— Dra. Sánchez Ramón

— Dr. Cano Luis

— Dra. Giraldo Pérez

— Dr. Giraldez

— Dra. Fraile Gutiérrez

— Dr. Nistal Rodríguez

— Dr. Blanco Varela

— Dr. Hernández

— Dr. Escudero

— Dr. Trigueros

— Dr. García Alonso

— Dr. Lisón Torres

— Dr. García García

— Dr. García Cepeda

— Dr. Álvarez García

Avalado por:

Colabora:



Departamento de Anatomía
y Radiología

Prof. Pastor, Prof. De Paz,
Prof. García y Prof. Barbosa