

MADRID

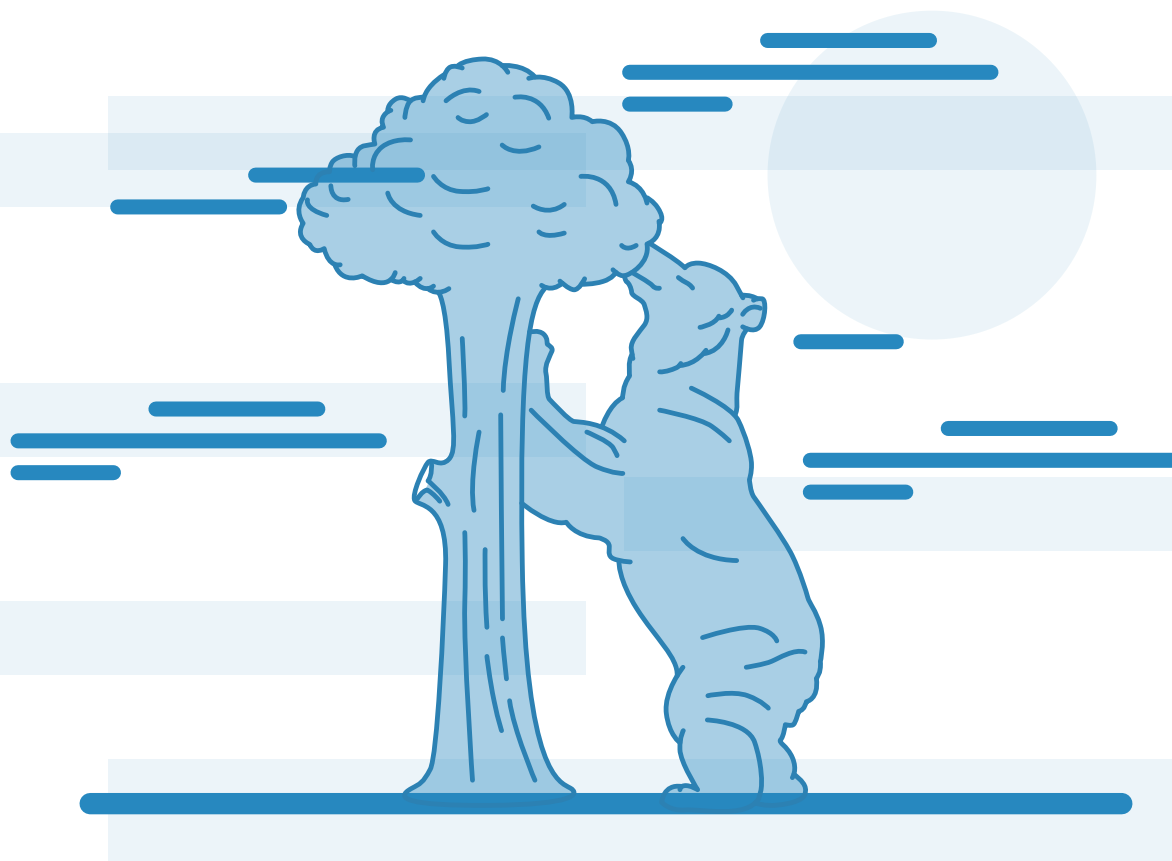
Curso Básico

PONENCIAS Y TALLERES PRÁCTICOS

26 de Abril

27 de Abril

Curso  **TC** 2018



SEDE DEL CONGRESO

HOTEL HOLIDAY INN
DE MADRID BERNABÉU



Directores del Curso
Francisco Chana Pablo Renovell

26 y 27 de abril de 2018

Jueves 26 de Abril de 2018

PROGRAMA

09.30 h.

Entrega de documentación

10:00 h.

Inauguración del curso y Bienvenida

SESIÓN I: CIENCIA BÁSICA

MODERA: ENRIQUE GÓMEZ BARRENA

HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ. MADRID

10.15 h.

Principios biológicos de curación de las fracturas

Enrique Gómez Barrena

Hospital Universitario La Paz. Madrid

10.30 h.

Biomecánica de la fractura y su fijación

Pablo Renovell Ferrer

Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

10.45 h.

La biomecánica del enclavado endomedular y su repercusión sobre la consolidación ósea

Manuel García Alonso

Hospital Universitario Río Hortega de Valladolid

11.00 h.

Mensajeros celulares y estímulos biológicos

Enrique Guerado Parra

Hospital Universitario Costa del Sol. Málaga

11.15 h.

Aplicaciones de la planificación digital

Francisco Chana Rodríguez

Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid

11.30 h. Pausa-café

SESIÓN II: TRATAMIENTO GENERAL DE LAS FRACTURAS

MODERA: ENRIQUE GUERADO PARRA

HOSPITAL UNIVERSITARIO COSTA DEL SOL. MÁLAGA

12.00 h.

Tratamiento conservador de las fracturas. Indicaciones actuales

Alberto Delgado Martínez

Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba



12.15 h.

Estratificación del Politraumatizado

Coral Sánchez Pérez

Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid

12.30 h.

Fijación externa provisional en el tratamiento secuencial de las fracturas

Manuel López-Moya Gómez

Hospital Universitario de Burgos

12.45 h.

Fracturas abiertas. Indicaciones del enclavado

Maria Luisa Bertrand García

Hospital Universitario Costa del Sol. Málaga

13.00 h.

Estrategia de fijación de las fracturas osteoporóticas

José Ramón Caeiro Rey

Complejo Hospitalario Universitario de Santiago, La Coruña

13.15 h.

Fracturas desapercibidas

Nuno Manuel de Conceição Diogo

Hospital Curry Cabral Universidade Nova. Lisboa. Portugal

13.30 h

Talleres simultáneos.

14.15 h

Lunch

15.30 h

Conferencia Magistral: Sistemas de manejo del Trauma.

Fernando Turégano Fuentes

Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid

SESIÓN III: FRACTURAS DE LA EXTREMIDAD SUPERIOR

MODERA: MARIANO SÁNCHEZ GIMENO

HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA. ZARAGOZA

16.00 h.

Indicaciones de los clavos en las fracturas en dos fragmentos

Carlos García Fernández

Hospital Clínico Universitario San Carlos. Madrid

16.15 h

Fracturas de húmero proximal en tres y cuatro fragmentos

Mikel Aburto Bernardos

Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid

16.30 h.

Enclavados en las fracturas diafisarias

Abelardo Suárez Vázquez

Hospital de Cabueñes. Gijón

16.45 h.

Indicaciones actuales de la osteosíntesis en las fracturas distales de radio

Julio de las Heras Sánchez-Heredero

Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid

M A D R I D
Curso Básico

17.00 h.

Caso clínico y discusión interactiva

17.30 h.

Talleres simultáneos.

18.30 h.

Talleres simultáneos.

19.30 h.

Fin de la Jornada

Viernes 27 de Abril de 2018

SESIÓN IV: FRACTURAS DE LA EXTREMIDAD INFERIOR

MODERA: DIANA CREGO VITA

HOSPITAL CENTRAL DE LA DEFENSA GÓMEZ ULLA, MADRID

08.30 h.

Fracturas de la región trocanterea. Clavo Gamma corto

Aitor Ibarzabal Gil

Hospital Universitario La Paz. Madrid

08.45 h.

Fracturas de la región trocantérea. Indicaciones del Clavo Gamma largo

Diana Crego Vita

Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla, Madrid

09.00 h.

Fracturas de la diáfisis femoral

Aitor Ibarzabal Gil

Hospital Universitario La Paz. Madrid

09.15 h.

Enclavados en las fracturas del fémur distal

Antonio Gómez Ribelles

Hospital Arnau de Vilanova, Lérida

09.30 h.

Fracturas de la diáfisis de la tibia

Ismael Escribá Urios

Hospital Universitari i Politènic La Fe. Valencia

09.45 h.

Talleres simultáneos.

11.00 h.

Pausa-café



11.30 h.

Complicaciones del enclavado endomedular

Mariano Sánchez Gimeno

Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza

11.45 h.

Indicaciones límite del enclavado endomedular

Jesús Gómez Vallejo

Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza

12.00 h.

Síndrome compartimental

José Paz Aparicio

Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo

12.15 h.

El enclavado intramedular en las fracturas pediátricas

Javier Narbona Cárcelos

Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid

12.30 h.

Casos clínicos y discusión interactiva

13.30 h.

Clausura del Curso

13.45 h.

Lunch

