

TOLEDO

Curso OTC - FUNDACIÓN SECOT

20 y 21 de febrero de 2020



Información y contacto:



Jesús Martín García

627 525 565

jmartin@bsj-marketing.es

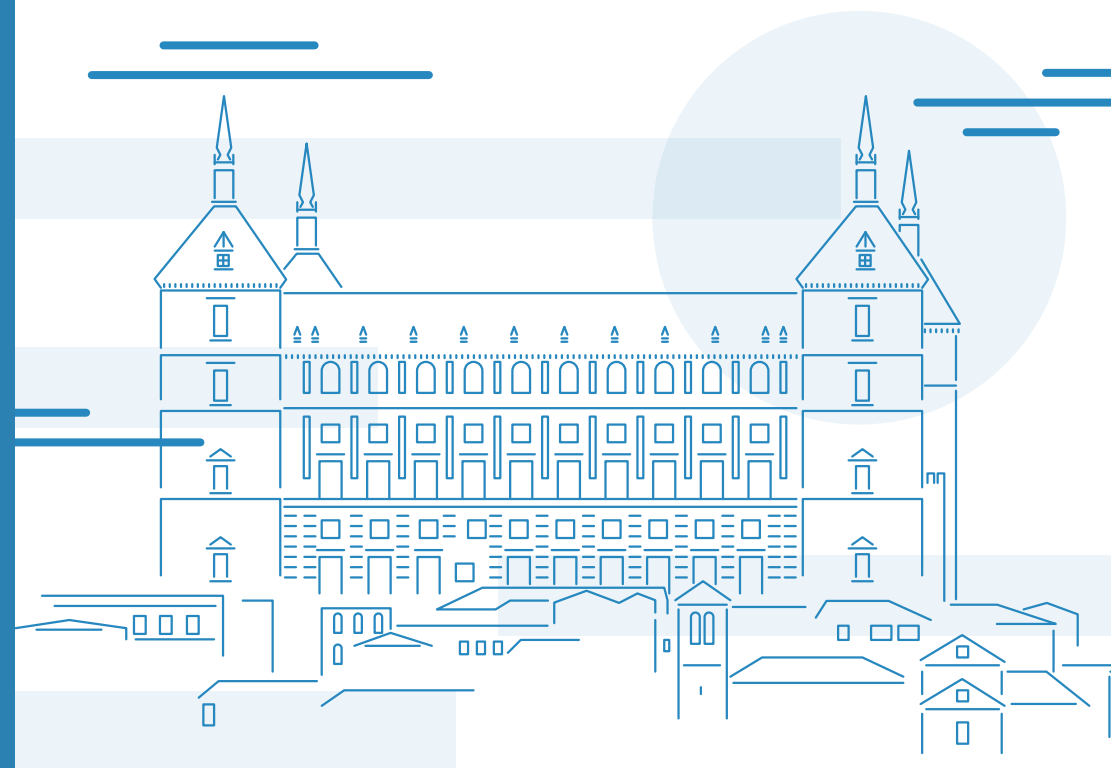


CURSO DIRIGIDO A SOCI@S SECOT,
RESIDENTES EN TERCER AÑO DE
FORMACIÓN (R-3)

(PROMOCIÓN 2017-2022)

© Envío del certificado de asistencia
a los inscritos que hayan asistido
a los cursos.

stryker[®]



stryker[®]

SEDE: HOTEL BEATRIZ TOLEDO ****

Directores del Curso
Dr. Antonio Gómez Ribelles / Dr. Francisco Chana Rodríguez

20 y 21 de febrero de 2020

Jueves 20 de febrero de 2020

SALA PLENARIA

SEDE: HOTEL BEATRIZ TOLEDO

11:00 h.

Inauguración del curso y Bienvenida

11.15 h.

Biomecánica en la fijación de las fracturas

Dr. Pablo Renovell Ferrer

Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

11.30 h.

Principios biológicos de curación de las fracturas.

¿Porqué ocurren las pseudoartrosis?

Dr. Jesús Gómez Vallejo

Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza

11.45 h.

Tratamiento conservador de las fracturas. Indicaciones actuales

Dr. Alberto Delgado Martínez

Complejo Hospitalario de Jaén

12.00 h.

Fijación externa provisional en el tratamiento secuencial de las fracturas

Dr. Francisco Chana Rodríguez

Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid

12.15 h.

Fracturas abiertas

Dra. María Luisa Bertrand García

Hospital Universitario Costa del Sol. Málaga

12.30 h.

Estratificación del Politraumatizado

Dr. José Paz Aparicio

Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo

12:45 h.

Traumatología de guerra

Dr. Diana Crego Vita

Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla. Madrid

13.00 h.

Infecciones en traumatología

Dr. Antonio Gómez Ribelles

Hospital Arnau de Villanova. Lérida

13.15 h.

Fracturas Peri-implante

Dr. Manuel García Alonso

Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid

13.30 h.

El enclavado intramedular en las fracturas pediátricas

Dra. Coral Sánchez Pérez

Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid

13.45-15.00h.

Comida del curso

15.00-19.30h.

Talleres Jueves

	Grupo A1, A2, A3	Grupo B1, B2, B3	Grupo C1, C2, C3	Grupo D1, D2, D3
Jueves 15:00h. 17:00h.	Talleres Ciencias Básicas	Fémur	Tibia	Miembro Superior
DESCANSO 17:00 - 17:30h.				
Jueves 17:30h. 19:30h.	Miembro Superior	Talleres Ciencias Básicas	Fémur	Tibia

Viernes 21 de febrero de 2020

08.30-13.00h.

Talleres Viernes

	Grupo A1, A2, A3	Grupo B1, B2, B3	Grupo C1, C2, C3	Grupo D1, D2, D3
Viernes 08:30h. 10:30h.	Tibia	Miembro Superior	Talleres Ciencias Básicas	Fémur
DESCANSO 10:30 - 11:00h.				
Viernes 11:00h. 13:00h.	Fémur	Tibia	Miembro Superior	Talleres Ciencias Básicas