

Dirección del Curso

Dr. Rafael Laredo Rivero
Hospital Quirónsalud Toledo
Hospital Quirónsalud Madrid

Panel ponentes

Dra. Bárbara Pérez Fabra
Hospital Quirónsalud Toledo
Hospital Universitario Toledo

Dr. Carlos Collado Escudero
Hospital Quirónsalud Madrid
Hospital Universitario Infanta Leonor

Dr. Daniel Velarde Garrido
Hospital Universitario Toledo

Dr. Fernando Corella Montoya
Hospital Universitario Infanta Leonor
Hospital QuirónSalud Madrid

Dr. José Tabuena Dumortier
Hospital Quirónsalud Madrid

Dra. Montserrat Ocampos Hernández
Hospital Universitario Infanta Leonor
Hospital Quirónsalud Madrid

Dr. Rafael Laredo Rivero
Hospital Quirónsalud Toledo
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Dr. Roberto Cibantos Martínez
Hospital Quirónsalud Toledo
Hospital Universitario Toledo

Sede del curso

Centro Médico Quirónsalud Toledo
Bajada de Castilla-La Mancha, 3, 45003 Toledo

Hospital  **quirónsalud**
Toledo

Organiza

Dr. Rafael Laredo Rivero

Colaborador

 **acumed**[®]

 **atenta**
MARKETING

Información y reservas:
Tara López
cursos@atenta.es
Tel. +34 656 503 745

CÓDIGO ÉTICO

Acumed Ibérica mantiene un firme compromiso con el cumplimiento de las leyes y los requerimientos en materia de Ética y Cumplimiento. Por este motivo, todos los profesionales sanitarios que asisten a nuestros eventos deben cumplir con las directrices y regulaciones locales con respecto a los gastos asociados a dicho evento. La asistencia a los eventos formativos se limitará a los profesionales sanitarios con un interés profesional genuino, no estando permitida la asistencia de personas que no cumplan dichos requisitos.

FOTOGRAFÍA Y VÍDEO

Durante este curso, podrán tomarse fotografías y grabarse vídeos con audio. Acumed podrá utilizar este material en las redes sociales, así como otro tipo de comunicaciones y materiales promocionales de los eventos y cursos de Acumed Ibérica. Asistiendo a este curso, usted está consintiendo que se utilicen estas imágenes para los fines especificados anteriormente. Si está en desacuerdo, por favor, envíenos un correo a i.granados@acumed.es antes del comienzo del evento informándonos de su decisión. Si tiene alguna duda sobre el uso de estas imágenes contacte con nosotros en esa misma dirección de correo electrónico.

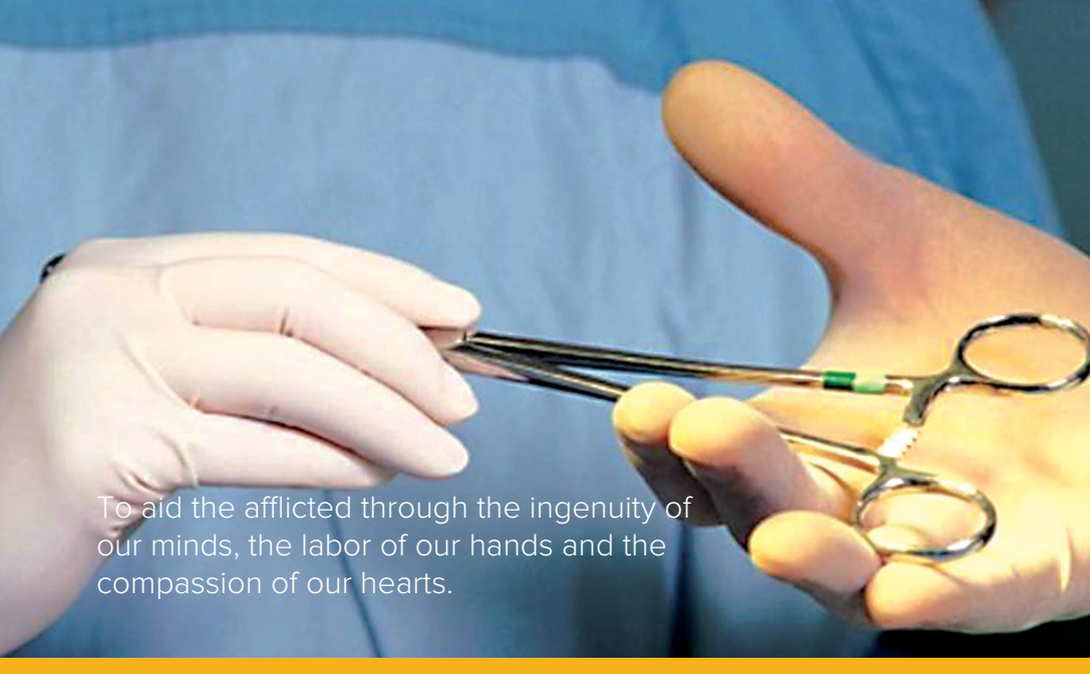


Tratamiento integral de la fractura
de muñeca y sus lesiones asociadas.
Anatomía, Síntesis y Artroscopia

2º edición

17 de marzo de 2023

 **acumed**[®]



To aid the afflicted through the ingenuity of our minds, the labor of our hands and the compassion of our hearts.

PRESENTACIÓN DEL CURSO

Las fracturas de muñeca continúan siendo uno de los grandes retos tanto para el traumatólogo junior como para el cirujano de mano más experimentado.

Esto se debe a que cuando nos referimos al término “fractura de muñeca” englobamos desde las fracturas simples de radio a fracturas complejas intraarticulares, fracturas de cúbito, del carpo y a lesiones articulares y ligamentosas que debemos conocer para tratar en conjunto y obtener un buen resultado funcional para el paciente.

En este curso, intentaremos explorar todos los aspectos a tener en cuenta en esta patología: las indicaciones quirúrgicas, el conocimiento exhaustivo de la anatomía, la elección y posición ideal del material de síntesis, el control por artroscopia y tratamiento de lesiones asociadas, las posibles complicaciones y el tratamiento postoperatorio de las mismas.

Para ello realizaremos una parte teórica inicial y luego una práctica con cadáveres (realizando abordajes, síntesis y control por artroscopia/radioscopia) en las cuales estaremos acompañados en todo momento por cirujanos muy experimentados en cada área de la materia y todo ello dirigido por el Dr. Rafael Laredo, Jefe de Servicio del Hospital Quirónsalud Toledo.

Para aprender más sobre las técnicas quirúrgicas que se van a impartir en este curso entrar en www.acumed.net



Viernes 17 de marzo de 2023

Parte teórica (Sala de formación del Centro Médico Quirónsalud Toledo)

- 09:00 - 09:15** Presentación del curso
Dr. Rafael Laredo Rivero
- 09:15 - 09:30** Fractura distal de radio. Abordaje, síntesis y control artroscópico.
Dr. Fernando Corella Montoya
- 09:30 - 09:45** Fractura de cúbito. Abordaje y síntesis. Indicaciones y técnica de acortamiento cubital.
Dra. Bárbara Pérez Fabra
- 09:45 - 10:00** Lesiones del Fibrocartílago triangular. Diagnóstico y tratamiento artroscópico.
Dr. Roberto Cibantos Martínez
- 10:00 - 10:15** Pausa café.
- 10:15 - 10:30** Fractura de escafoides. Abordaje percutáneo/artroscópico/abierto, síntesis y control artroscópico.
Dra. Montserrat Ocampos Hernández
- 10:30 - 10:45** Lesiones de los ligamentos intracarpianos. Diagnóstico y tratamiento artroscópico.
Dr. Rafael Laredo Rivero
- 10:45 - 11:00** Complicaciones de las fracturas de radio.
Dr. José Tabuenca Dumortier
- 11:00 - 11:10** Fracturas de los metas y falanges. Síntesis percutánea.
Dr. Daniel Velarde Garrido
- 11:10 - 11:20** Fracturas de los metas y falanges. Síntesis abierta.
Dr. Carlos Collado Escudero

Parte práctica (Sala de formación del Centro Médico Quirónsalud Toledo)

De 11:30 - 14:30 y de 15:30 a 19:30

14:30 - 15:30 Comida.

Cinco puestos (3 cirugía abierta/2 artroscópica) para realizar las cinco prácticas principales. Cambiarán de puesto cada hora hasta 6 veces.

Puesto 1. Fractura de radio. Abordaje y síntesis con placa.

Puesto 2. Control fractura de radio artroscópico.
Reinserción periférica y foveal fibrocartílago.

Puesto 3. Fractura de cúbito. Abordaje y síntesis con placa.
Técnica de acortamiento cubital.

Puesto 4. Fractura de escafoides. Síntesis percutánea y abordaje abierto.

Puesto 5. Control y síntesis artroscópica de fractura de escafoides artroscópico.
Sutura de ligamentos intracarpianos.

– Práctica libre: Síntesis percutánea y abierta metas y falanges