



Córdoba (España) • 14-15 de mayo de 2015
Hospital Universitario Reina Sofía

Preceptorship en el Manejo de la
**ARTRITIS REUMATOIDE
Y ESPONDILOARTRITIS**

Director del programa:
Prof. Eduardo Collantes Estévez



Preceptorship en el Manejo de la **ARTRITIS REUMATOIDE Y ESPONDILOARTRITIS**

Córdoba (España) • 14-15 de mayo de 2015

Estimados colegas,

En nombre del Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba deseo darles la bienvenida a Córdoba. Nos sentimos muy honrados por su deseo de participar en el "Preceptorship en el Manejo de la Artritis Reumatoide y Espondiloartritis" que se celebrará en Córdoba los días 14 y 15 de Mayo de 2015.

La finalidad de este curso es dotar a los médicos especialistas en reumatología de los conocimientos fundamentales y avanzados que les permita ofrecer a sus pacientes con artropatías inflamatorias una atención integral que les acerque a la excelencia en la práctica clínica y una introducción a la investigación en éste campo que les permita profundizar en el conocimiento de la enfermedad y crear nuevos conceptos y oportunidades para el mejor diagnóstico, tratamiento y monitorización de la enfermedad.

El formato será el de presentaciones interactivas basadas en casos, así como la discusión de casos aportados por los participantes. El curso se complementa con una visita a las diferentes unidades del Servicio de Reumatología del HU Reina Sofía.

Esperamos que esta breve introducción transmita nuestros intereses y objetivos, con la intención de que disfruten de un programa interactivo, estimulante y útil para su práctica cotidiana.

Cordialmente,



Prof. Eduardo Collantes-Estevez
Jefe del Servicio de Reumatología
Hospital Universitario "Reina Sofía"

PROGRAMA CIENTÍFICO

Jueves, 14 de Mayo de 2015

09.00-09.30	Bienvenida e introducción. ¿Cuál es el futuro en el abordaje de nuestros pacientes con artropatías reumáticas inflamatorias? <i>Prof. Eduardo Collantes Estevez</i>
09.30-10.00	Mecanismo de acción y consecuencias del bloqueo del TNF. El problema de la inmunogenicidad. <i>Dr. Rafael González Fernández</i>
10.00-10.30	Como evaluar la respuesta al tratamiento en el paciente con Artritis Reumatoide y Espondiloartritis en tratamiento biológico. A propósito de casos prácticos. <i>Dr. Alejandro Escudero Contreras</i>
10.30-11.00	Pausa-café
11.00-11.30	Datos de seguridad de los Fármacos biológicos en Artropatías inflamatorias. A propósito de casos prácticos. <i>Dra. Mª del Carmen Castro Villegas</i>
11.30-12.30	Análisis y recomendaciones para la seguridad en pacientes en tratamiento con Fármacos antiTNFalfa. <i>Dra. Jerusalem Calvo Gutiérrez y Dra. Rafaela Ortega Castro</i>
12.30-13.30	Discusión de casos clínicos aportados por los alumnos. <i>Prof. Eduardo Collantes Estevez y Dr. Alejandro Escudero Contreras</i>
13.30-16.00	Comida
16.00-17.30	Taller de Resonancia Magnética en el diagnóstico y evaluación del paciente con Artropatías Inflamatorias: Espondiloartritis, Artritis Reumatoide y Artritis Psoriásica. <i>Dr. Montero Pérez-Barquero y Dra. Mª del Carmen Castro Villegas</i>

Viernes, 15 de Mayo de 2015

09.00-10.30	Visita al Hospital de Día, Unidad de Lavado Articular, Planta de Hospitalización y Laboratorio de Análisis del Movimiento.
10.30-11.00	Pausa-café
11.00-12.00	Protocolo de uso de terapias biológicas en nuestro hospital. Sistématica de la toma de Decisión terapéutica ante un paciente que inicia un tratamiento biológico o requiere switching. Todos los alumnos asistirán a una sesión conjunta UGC Reumatología y Farmacia Hospitalaria para la evaluación de pacientes candidatos a inicio o cambio de terapia. <i>Dr. Manuel Cárdenas Aranzana, Dr. Alejandro Escudero Contreras, Dra. Romero, Dra. Rafaela Ortega Castro, Dra. Jerusalem Calvo Gutiérrez</i>
12.00-12.30	Nuestra Experiencia en el uso de los fármacos antiTNFalfa en artropatías inflamatorias. <i>Dra. Pilar Font Ugalde</i>
12.30-13.30	Casos clínicos: manejo de las manifestaciones extraarticulares de las enfermedades reumáticas. <i>Dra. Rafaela Ortega Castro</i>
13.30-16.00	Comida
16.00-17.00	Conclusiones finales y cierre de la reunión. <i>Prof. Eduardo Collantes Estevez</i>