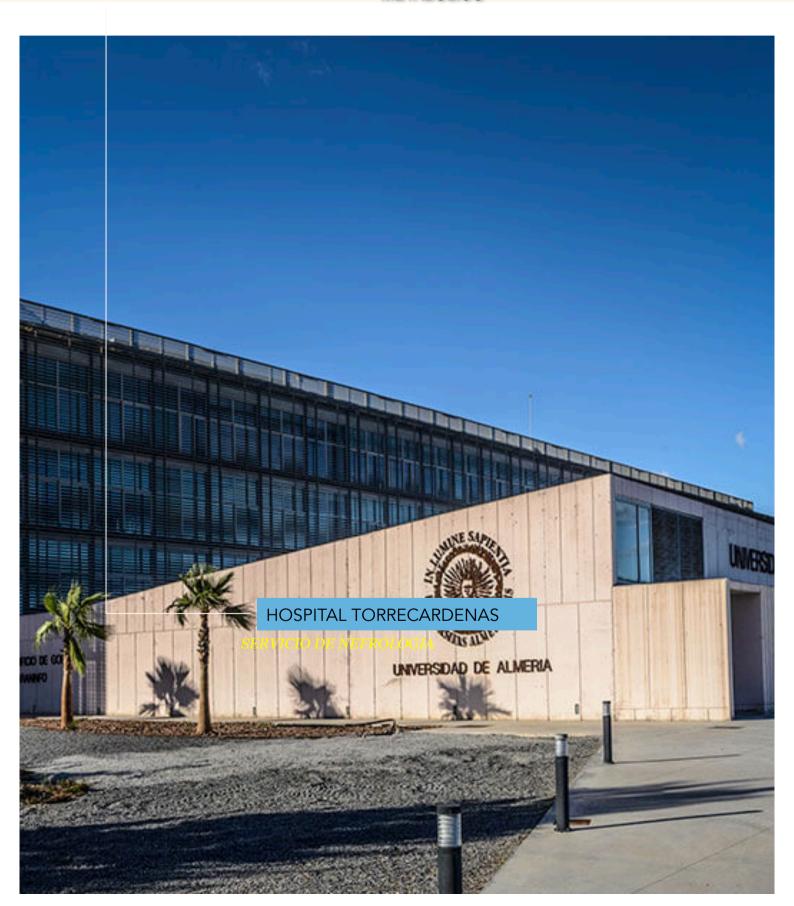


CURSO BASICO DE ERC

2023

CÁTEDRA PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGO CARDIOVASCULAR, RENAL Y METABÓLICO



Organiza:

CÁTEDRA PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGO CARDIOVASCULAR, RENAL Y METABÓLICO

con el Patrocino de ASTRA ZENECA

entro de las actividades de la Cátedra esta la de realizar actividades de investigación, transferencia del conocimiento, formación y divulgación.

Esta formación se incluye en el punto 3. Línea de trabajo sobre enfermedad Renal Crónica: Propuestas de investigación para detener la progresión de la enfermedad, para proporcionar una vida más larga y de mejor calidad a los de pacientes que viven con esa patología.

La formación se desarrollará con un contenido elaborado por 3 Nefrólogos del Hospital Universitario Torrecardenas y un especialista en Medicina Familiar y Comunitaria, de forma consensuada, en una jornada de trabajo de tarde con 3 horas y media de duración, en el Salón de Actos Conferencias de Ciencias de la Salud de la UAL.

Fecha: 8 de junio

Horario: 17:00 h-20:30 h

Lugar: UAL

Dirigido a:

- Médicos especialistas en Medicina Interna, Cardiología, Endocrino, y Atención Primaria,
- Residentes especialidades involucradas y Alumnos 1er año Grado de Medicina.

PROGRAMA

17:00-18:30 h

Manejo de la Enfermedad Renal Crónica

Dra. Llenalia Gordillo, Servicio Nefrologia, Hospital Universitario TORRECARDENAS.

Almería

- Estimación de la Función Renal
- Clasificación de la Enfermedad Renal Crónica
- Documento de Información y Consenso para la detección y manejo de la ERC

Actualización del Tratamiento de la ERC

Dra. Isabel Villegas. Hospital Universitario TORRECARDENAS. Almería

- Tratamientos actuales
- Ajuste de dosis de Fármacos en ERC.

RUEGO Y PREGRUNTAS 15 mn

18:45-20:15 h

Alteraciones Sodio/Potasio y las Dificultades de la Dieta en Nefrología

Dra. Maria Eugenia Palacios, Servicio Nefrologia, Hospital Universitario TORRECARDENAS. Almería

Vision del especialista en AP en la ERC

Dra. Teresa Benedito, Médico de Familia y Comunitaria. Almería

RUEGO Y PREGRUNTAS 15 mn