

## **BioCruces | Agenda:**

Tipo de Evento: SEMINARIO CIENTÍFICO

Título:

# Eficacia y toxicidad de los glucocorticoides en el lupus eritematoso sistémico

Ponente(s): Dr. Guillermo Ruiz-Irastorza

Jefe de Sección de Enfermedades Autoinmunes. H. U. Cruces

Profesor Titular UPV/EHU

Presentación: Dra. María Dolores Boyano

Subdirectora de Investigación del Instituto BioCruces

#### Contenido:

Los glucocorticoides han sido desde hace 50 años la base del tratamiento de las enfermedades autoinmunes inflamatorias, entre ellas el lupus eritematoso sistémico. Su eficacia está fuera de toda duda, sin embargo, existen datos contrastados que dejan claro una inaceptable tasa de efectos adversos con implicaciones pronósticas. Por otro lado, no está bien definida la dosis mínima eficaz para el tratamiento de estas enfermedades.

Presentamos los datos derivados de dos estudios llevados a cabo en la cohorte observacional Lupus-Cruces. En ellos se muestra que dosis de prednisona por encima de 7.5 mg/día se asocian con el desarrollo de daño orgánico irreversible. Por otro lado, la utilización de dosis medias de prednisona en el tratamiento de inducción de la nefritis lúpica son al menos tan eficaces y con menor toxicidad asociada que las dosis altas empleadas habitualmente.

En BioCruces | Área(s) relacionada(s):

## **Enfermedades Crónicas, Inflamatorias e Infecciosas**

En BioCruces | Grupo(s) relacionado(s):

### **Grupo Enfermedades Autoinmunes**

Fecha/Lugar:

Día: Jueves 18 octubre 2012

**Hora:** 13:00 – 15:00 h.

**Lugar:** Salas Arriaga y Guridi. Planta baja Salón de Actos. Hospital Universitario Cruces

Contacto:

**Teléfono:** 34 946006073

**e-mail:** <u>consuelo.luzuriagasalinas@osakidetza.net</u>