



# Simposium

El Síndrome de Sensibilización  
Central: Fibromialgia y Síndrome de  
Fatiga Crónica

Definición

Fisiopatología

Cuidado de  
pacientes

# Síndrome Sensibilización central

Fibromialgia

S. fatiga  
crónica/  
Encefalomiелitis  
miálgica

Otros:

- S. Intestino irritable
- Migraña/cefalea tensional
- S. Piernas inquietas
- S. Sensibilidad química múltiple

Disfunción  
Mitocondrial

Biomarcadores



Dr. Manuel Blanco.  
Especialista en Medicina Interna.  
Director Médico de la Unidad SHC Medical del hospital Viamed de Sevilla.  
Vicepresidente de la Sociedad Española del Síndrome de Sensibilización Central.

El Síndrome de Sensibilización Central: Concepto y fisiopatología



- \* Luis Manuel Jiménez Jiménez
- \* Doctor en Farmacia y Licenciado en Biología.
- \* Especialista en Bioquímica Clínica y Análisis Clínicos.
- \* Facultativo Especialista de Bioquímica Clínica. Hosp. Univ. Virgen del Rocío. 1978 -2004
- \* Jefe de Sección de Bioquímica Clínica . Hosp. Univ. Virgen del Rocío. 2005 -2015
- \* Investigador Colaborador en Universidad Pablo de Olavide de Sevilla, 2015 - Actualidad.  
Adscrito al Área de Biología Celular (Servicio de Fisiopatología Celular y Bioenergética).

La disfunción mitocondrial en el Síndrome de Sensibilización Central



**Dr. Jesús Castro**  
**Especialista en Bioquímica y Biología Molecular**  
**Responsable del Laboratorio de Investigación del SSC**  
**Hospital Vall d'Hebron de Barcelona.**

Biomarcadores en el Síndrome de Sensibilización Central: Por qué y Para qué