

XX Congreso de la SEFC en Tenerife

Reunión anual de la SEFC 08.11.2007

Aula 4 (Dr. Schüller) del Hospital Clínico San Carlos de Madrid

Objetivos

Utilización de la farmacogenética y la farmacogenómica como herramientas para la optimización de la terapéutica farmacológica, como parte del trabajo habitual de la farmacología clínica.

Definir los límites para la incorporación de la Farmacogenética como instrumento de la Farmacología Clínica.

METODOLOGIA

- **Análisis de situación**
- **Propuestas de intervención**

ANÁLISIS DE SITUACIÓN

1. ENCUESTA A LOS SERVICIOS DE FARMACOLOGÍA CLÍNICA

Estado: elaborada, pendiente de inicio de envío

PROPUESTA DE INTERVENCIÓN

1. Aspectos Regulatorios y Éticos:

JORNADA SOBRE EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE FARMACOGENÉTICA

(Marco de la Nueva Ley de Investigación Biomédica)

Estado: elaborada, pendiente de inicio de envío

2. Implementación de la Farmacogenética en Farmacología Clínica:

CURSO BÁSICO DE FORMACIÓN PARA RESIDENTES

Estado: elaborado, pendiente de aprobación

Pendiente: PROTOCOLOS DE USO ASISTENCIAL

GRUPO DE TRABAJO

Carmelo Aguirre, Bilbao

Enrique López Torres, Málaga

Amalia Lafuente, Barcelona

Francisco Abad, Madrid

Adrián LLerena, Badajoz

Adrián LLerena
Centro de Investigación Clínica
Servicio Extremeño de Salud. Hospital Infanta Cristina
Universidad de Extremadura 06080 Badajoz
Tel 924 218040
allerena@unex.es