

CIDAF Y TELSTAR ORGANIZAN

Curso de Formación

“Marco Legislativo y Sistema básico de Ensayos Clínicos para Alimentos Funcionales”

29 de Abril de 2014 (9 – 14h), CIDAF, PTS de Granada

TEMARIO

Marco legislativo.

Ponente: Montaña Camara Hurtado.

- Proceso de solicitud.
- Ejemplo de productos autorizados.
- Alimentos e Ingredientes Funcionales. Alegaciones de salud en etiquetado.
- Proceso de solicitud. Ejemplos de alegaciones autorizadas.

Ensayos clínicos con Alimentos Funcionales y complementos alimenticios.

Ponente: Fernando Geijo.

- Elementos básicos de un ensayo clínico.
- Regulaciones.
- Diseño.
- Aspectos éticos.
- Calidad de los datos.

INSCRIPCIONES

Coste; 150€ / Asistente
Vía email; info@cidaf.es

CC: ES55 0487 3372 80 2000021192 (BMN Caja Granada)

Mínimo de 10 participantes.

Centro Tecnológico CIDAF.
Edificio Bioregión.
Avda. del Conocimiento, s/n
Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud de Granada
18016 Granada

PONENTES

Montaña Cámara Hurtado

Doctora en Farmacia, Profesor Titular en el área de Nutrición y Bromatología, en la Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid (desde 1998) y Profesor visitante de la Universidad de California, Davis, desde 2006,

Es la directora del Grupo de Investigación UCM ALIMNOVA (Nuevos alimentos: aspectos científicos, tecnológicos y sociales), trabajando en colaboración muy activa con el sector de la industria agroalimentaria (FIAB). Miembro del grupo de trabajo sobre Nuevos alimentos o nuevos ingredientes alimentarios, AECOSAN.

Fernando Geijo

Doctor en Química Orgánica-Bioquímica por la UB y Master en Gestión de la Calidad por la UPC. Profesor del Erasmus Mundus Master y director de programas de postgrado de la Universidad de Barcelona.

Su carrera profesional se ha desarrollado desde 1985 en el entorno de la I+D farmacéutica y desde el año 1992 en el ámbito de la gestión de la calidad. Es consultor y auditor de sistemas de gestión de la calidad desde el 2000.

En la actualidad es responsable del área de servicios de consultoría en gestión de la calidad en I+D en AzbilTelstarProjects, S.A.U.