

Inscripción

Conferencia para profesionales

Madrid 2010 • Sábado 30 de enero

Datos personales

Nombre _____

Apellidos _____

Dirección _____

CP _____ Población _____ Provincia _____

Teléfonos _____ Email _____

RELLENE LA INSCRIPCIÓN y ENVÍE LOS DATOS SOLICITADOS
antes del 29 de Enero de 2010 por Fax 91.658.06.43
EMAIL: info@elgranero.com o LLAMANDO
al TELÉFONO 902.18.07.93

¡ Plazas Limitadas!

La información que nos facilita será incluida en nuestros ficheros. Tiene derecho a acceder a ella y ampliarla, cancelarla o rectificarla en caso de ser errónea (Ley Orgánica 5/1992 de 29 de Octubre)

Día: Sábado 30 de Enero de 2010

Hora: De 17 hrs a 19 hrs

Precio: Gratuita

Lugar: Gran Hotel Velázquez

C/Velazquez, 62

28001 – Madrid

Tel: 91 575 28 00

Como llegar:

Metro: Velazquez (línea 4)

y Nuñez de Balboa (líneas 5 y 9)

Autobús: 1, 9, 19, 51, 74

a 500 mts del Hotel.



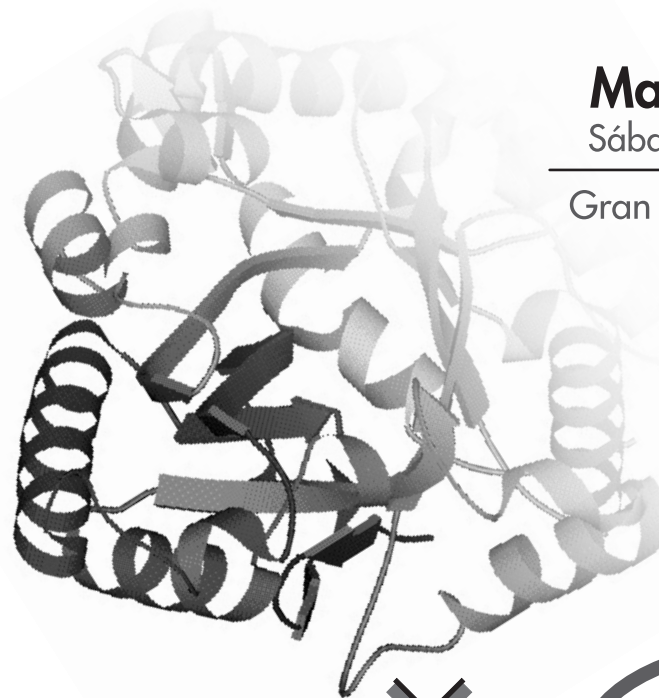
APLICACIONES TERAPÉUTICAS DE LAS ENZIMAS PROTEOLÍTICAS

CRONOBÍOTICOS: MELATONINA

Madrid 2010

Sábado 30 de enero

Gran Hotel Velázquez



Organizado por:



CONFERENCIA
EXCLUSIVA PARA PROFESIONALES



Dr. José Julio Robles Gardezabal

Licenciado en Medicina y Cirugía

General por la Universidad de Bilbao

Postgrado en Medicina del deporte

Licenciado en Farmacia por la Universidad del País Vasco

Médico en el Servicio de Salud Nacional-Insalud y en el Servicio de Salud Vasco-Osakidetza entre 1980 y 1993

Farmacéutico Adjunto en Bilbao 1993-2007

Ponente de las sesiones didácticas del Plan Nacional EDUFAR de educación sobre el medicamento, Febrero 1995.

Miembro de la Comisión de Formación y de la Comisión de Formulación Magistral del C.O.G de Bizkaia

Coautor de los libros: "Formulación Magistral en Atención Primaria" y "Formulación Magistral de Medicamentos"

Asesor científico de la Editorial Nerea para el Libro de Salud del Hospital Clinic de Barcelona y la Función BBVA

Asesor científico para el Libro del Corazón del Hospital San Carlos de Madrid y la Fundación BBVA

Médico en el Departamento Médico de Laboratorios Tegor desde 2007

Colaborador de la revista "Vanguardia en terapias naturales"

programa

CRONBIOTICOS: MELATONINA

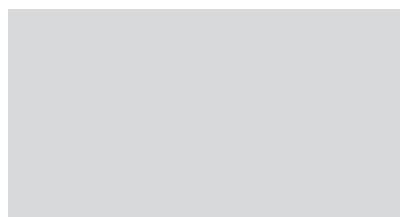
APLICACIONES TERAPÉUTICAS DE LAS ENZIMAS PROTEOLÍTICAS

MELATONINA

- Historia
- Estructura Química
- Síntesis
- Regulación fisiológica de la secreción de melatonina

APLICACIONES DE LA MELATONINA

- Jet - lag
- Trastornos del sueño
- Antioxidante
- Anti envejecimiento
- Efectos sobre el sistema inmunitario
- Acción antitumoral
- Melatonina y desarrollo sexual
- Nuevos tratamientos en la hipertensión intraocular
- Cronobioticos en el tratamiento de la depresión.



ENZIMAS

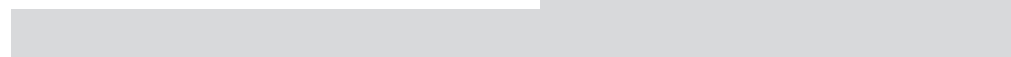
- Definición
- Funciones
- Estructura química
- Reacciones enzimáticas: sustrato y producto.
- Especificidad enzimática y cinética de las reacciones enzimáticas
- Nomenclatura de las enzimas
- Uso terapéutico de las enzimas

INFLAMACIÓN

- Signos
- Tipos
- Citoquinas
- Inflamación crónica
- Mecanismos y mediadores de la respuesta inflamatoria

ENZIMAS PROTEOLÍTICAS EN PROCESOS INFLAMATORIOS:

- Combinación Wolf-Benitez
- Farmacocinética de las enzimas proteolíticas
- Acción de las enzimas proteolíticas en los procesos inflamatorios



APLICACIONES DE LA TERAPIA ENZIMÁTICA SISTÉMICA

- Artritis reumatoide
- Artrosis
- Medicina Deportiva
- Patología vascular
- Linfedema
- Post-operatorio
- Dermatitis atópica
- Enfermedades recurrentes de tracto respiratorio superior
- Infarto de miocardio
- Esclerosis múltiple
- Enfermedad inflamatoria pélvica

PRESENTACIONES

MODO DE EMPLEO

CONTRAINDICACIONES



Dr. José Julio Robles Gardezabal