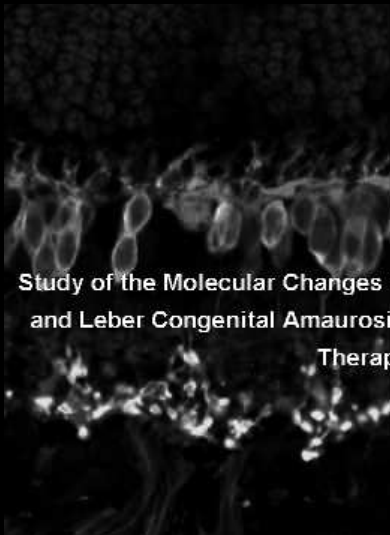


LOS LIBROS DE VISIÓN

Tesis Doctorales

ESTUDIOS DE LOS CAMBIOS MOLECULARES EN LA RETINA CON GLAUCOMA Y AMAUROSIS CONGÉNITA DE LEBER: *EFFECTOS SOBRE LA TERAPIA GÉNICA*



Study of the Molecular Changes in the Retina with Glaucoma
and Leber Congenital Amaurosis (LCA): Effect of the Gene
Therapy

Supervised by: Dra Elena Vecino

María Hernández Sánchez
Leioa, 2008

El día 25 de noviembre de 2008, tuvo lugar la lectura de la tesis doctoral que hoy taremos nuestra sección por la doctoranda María Hernández Sanchez. La Facultad de Medicina de la Universidad del País Vasco en Leioa, fue el lugar de la lectura y VISIÓN se suma a la felicitación detodo el tribunal a la doctoranda por un trabajo de máximo nivel y que mereció la calfiicación de cum laude.

Los afectados de retinosis pigmentaria y otras enfermedades hereditarias de la retina celebramos que haya jóvenes investigadoras que se impliquen en una búsqueda de soluciones para nuestras patologías

LA FICHA TÉCNICA:

Doctora
María Hernández Sánchez

Directora de la tesis
Dra. Elena Vecino Cordero

Centro de Investigación
Universidad del País Vasco. Leioa

Año 2008.

LOS MIEMBROS DEL TRIBUNAL FUERON:

Dr. Gustavo Aguirre, Catedrático de Genética Médica y Oftalmología. Universidad de Pensilvania. EE.UU.

Dr. Sansar Sharma, Catedrático de Oftalmología, Biología celular y Anatomía. N.Y. Medical College. EE.UU. **Dr. Miguel Castelo-Branco**, Profesor de Biofísica. Universidad de Coimbra. Portugal.

Dr. Luis Martinez Millán, Catedratico de Neurociencias. Universidad del Pais Vasco. España.

Dr. David Rodríguez García, Profesor de Bioquímica. Universidad de Salamanca. España.

Gracias y nos vemos.

María Hernández Sánchez
Facultad de Medicina Departamento de Biología Celular Universidad del País Vasco