LOS LIBROS DE VISIÓN

Tesis Doctorales

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



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

Suppervised by: Dra Elena Vecino

Maria Hernández Sánche

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 Leoia, 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. Leoia

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