



Simposio Internacional / International Symposium:

Genética y ELA: implicaciones y retos en el conocimiento, diagnóstico y manejo de la enfermedad

Genetics and ALS: Implications and Challenges in knowledge, diagnosis and disease management

Madrid, 5 de abril de 2018 / Madrid, April 5, 2018

ABSTRACT

Mesa redonda: La viabilidad de la terapia génica en la esclerosis lateral amiotrófica: Retos y problemática.

En este espacio comentaremos los siguientes aspectos:

- ¿Qué ha cambiado hoy para que la terapia génica sea una opción factible para la ELA?
- ¿Puede la llegada de la tecnología CRISPR/Cas9 contribuir a mejorar la eficiencia de nuevos vectores para la terapia génica?
- Aplicaciones in vivo o ex vivo.
- ¿Qué cuellos de botella se identifican para llegar a la aplicación de la terapia génica?
- ¿Hay en el horizonte una terapia génica para la ELA?

*Todos los derechos de propiedad intelectual son del autor. Queda prohibida la reproducción total o parcial de la obra sin autorización expresa del autor.

© FUNDACIÓN RAMÓN ARECES. Todos los derechos reservados.

*All intellectual property rights belong to the author. Total or partial reproduction of the work without express permission of the author is forbidden. © FUNDACIÓN RAMÓN ARECES. All rights reserved.