

SEMINARIO VIRTUAL i+12

28 de **mayo** 2021, 9:30-10:30

Ponente: Miguel Fernández de la Torre

Grupo de Investigación Enfermedades Raras, Mitocondriales y Neuromusculares,
Área Enfermedades Raras y de Base Genética - Instituto i+12

**Título: “ El papel de las células de la glía en la fisiopatología del ratón “Harlequin”:
un modelo de enfermedad mitocondrial y neurodegeneración”**

Seminario Virtual a través de la plataforma Zoom

Para asistir contacta con nosotros y te enviaremos los datos de acceso:

Email: calidad.imas12@h12o.es

Tfno.: 917792869