
Genética, miocardiopatía hipertrófica y Enfermedad de Fabry

- Almería a 3 de Diciembre de 2024
- Lugar: Sala de reuniones de Joseba Añorga Taberna (C/ la Unión, 9. Almería)
- Coordinador: Carlos Gómez Navarro
- Unidad de Cardiopatías Familiares .
Servicio de Cardiología. Hospital
Universitario Torrecárdenas. Almería

Agenda de la Reunión

- 16:00 h – Presentación. Importancia de la Genética en Cardiología. *Carlos Gómez*
- 16:15 h – Confección de árboles familiares en la consulta de Cardiopatías Familiares . *Isabel Brotons.*
- 16:45 – Miocardiopatía Hipertrófica. Actualización . *Carlos Gómez Navarro*
- 17:15 h-. Fenocopias más importantes a reconocer: Amiloidosis, Sdme PRKAG2, Enfermedad de Danon
Gregorio Soto Rojas

- 17:45 h- *Break*

- 18: 15 h – Enfermedad de Fabry. Actualización en diagnóstico y reconocimiento. *Carlos Gómez*
- 18:45 h – Tratamiento de la Enfermedad de Fabry, presente. *Carlos Gómez.*
- 19:30 h – Casos clínicos comentados . *Gregorio Soto Rojas.*
- 20:15h – Tratamiento de la Enfermedad de Fabry. Futuro cercano, futuro lejano. *Carlos Gómez*
- 21:00 h – Cierre de la reunión
- 21:15h – Cena con los ponentes

