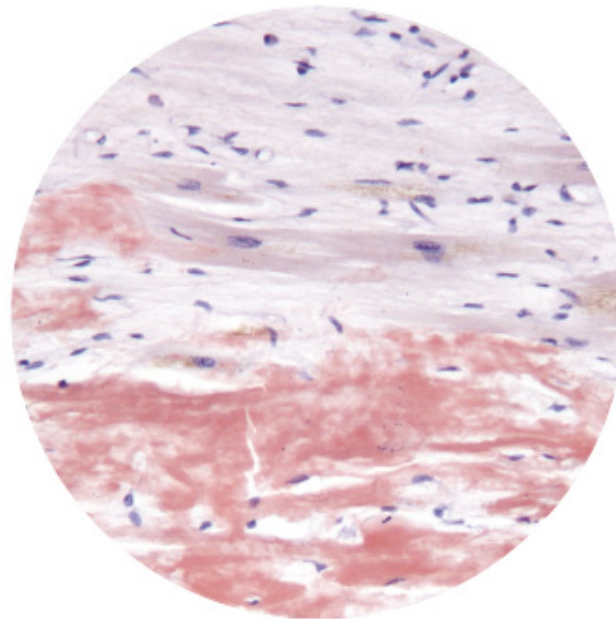




Asociación Española
Enfermedad de Andrade
(Amiloidosis Hereditaria por Transtirretina)

II JORNADAS AMILOIDOSIS HEREDITARIA por TRANSTIRRETINA (AhTTR)



Viernes 5 de Octubre de 2018
Hospital Son Llàtzer (Salón de Actos)
Palma de Mallorca

RECOMENDACIONES PARA LA EVALUACIÓN y SEGUIMIENTO DE LA AhTTR EQUIPOS MULTIDISCIPLINARES

Dra. Inés Losada
Unidad multidisciplinar de AhTTR
Servicio Medicina Interna
H. Universitario Son Llätzer
ialosada@hsl.es



II JORNADAS
AMILOIDOSIS HEREDITARIA
por TRANSTIRRETINA (A α TTR)

EQUIPO MULTIDISCIPLINAR



Asociación Española
Enfermedad de Andrade
(Amiloidosis Hereditaria por Transtirretina)



II JORNADAS AMILOIDOSIS HEREDITARIA por TRANSTIRRETINA (A α TTR)



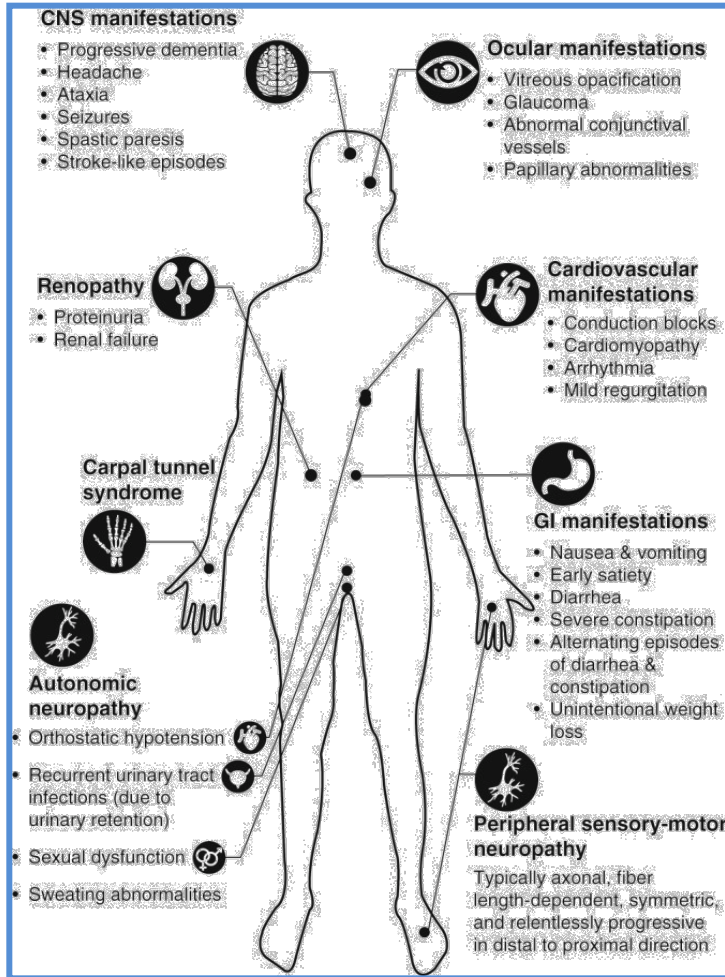
Asociación Española
Enfermedad de Andrade
(Amiloidosis Hereditaria por Transtirretina)

Ventajas equipo multidisciplinar:

- Aprendizaje
- Mayor información
- Perspectiva integral
- Ahorro de tiempo y energía
- Facilita la toma de decisiones



Amiloidosis hereditaria por transtirretina



II JORNADAS
AMILOIDOSIS HEREDITARIA
por TRANSTIRRETINA (AhTTR)

Dr. Juan González
Medicina Interna

Dra. Mercedes Usón
Neurología

Dra. Inés Losada
Medicina Interna

Dr. Juan Buades
Medicina Interna

Dra. Cristina Descals
Neurología

Dra. Eugenia Cisneros
Coordinación
investigación

Dr. Antoni Figuerola
Neurología

Dr. Hernán Andreu
Digestivo

Dr. Francisco J. Vega
Oftalmología

Dr. Tomás Ripoll
Cardiología

Dra. M Asunción Ferrer
Nefrología

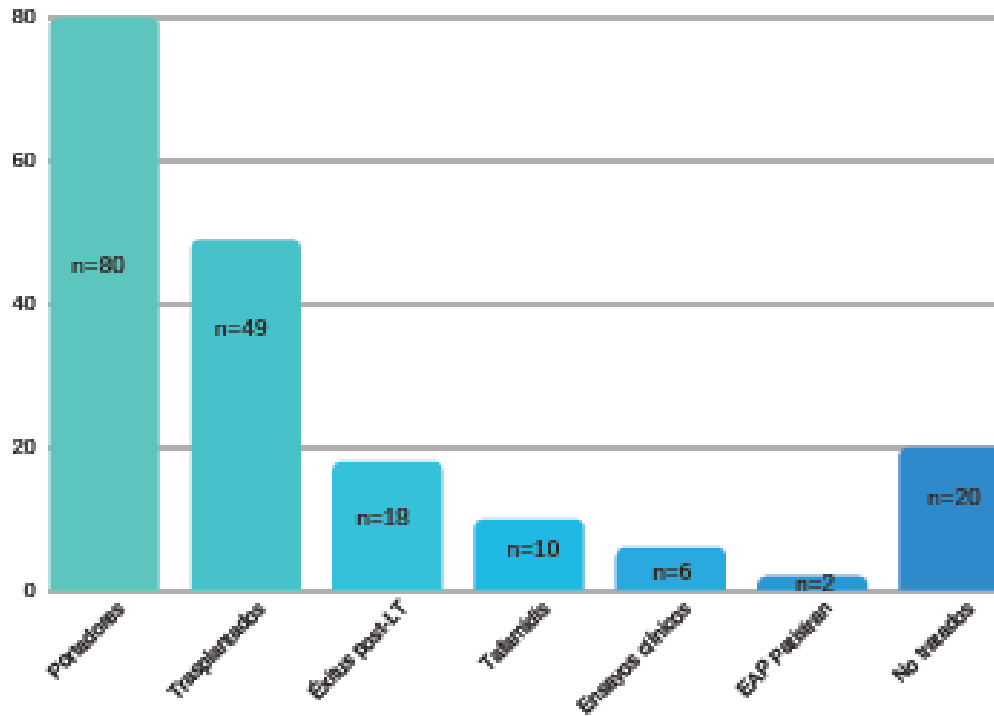
Lda. Luisa Ayala
Nutrición

Equipo
multidisciplinar
Amiloidosis
hereditaria por
TTR
Son Llätzer
HOSPITAL
UNIVERSITARI



Casuística 2018

Son Llàtzer
HOSPITAL
UNIVERSITARI



II JORNADAS
AMILOIDOSIS HEREDITARIA
por TRANSTIRRETINA (A β TTR)

Portadores -1 día



Dra. Mercedes Usón
Neurología



Dr. Carles Montalà
Neurología

Dr. Juan González
Medicina Interna

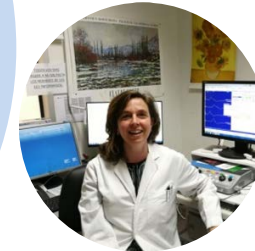


Equipo multidisciplinar
Amiloidosis hereditaria por
TTR

Son Llàtzer

HOSPITAL

UNIVERSITARI



Dra. Cristina Descals
Neurología

Dra. Inés Losada
Medicina Interna



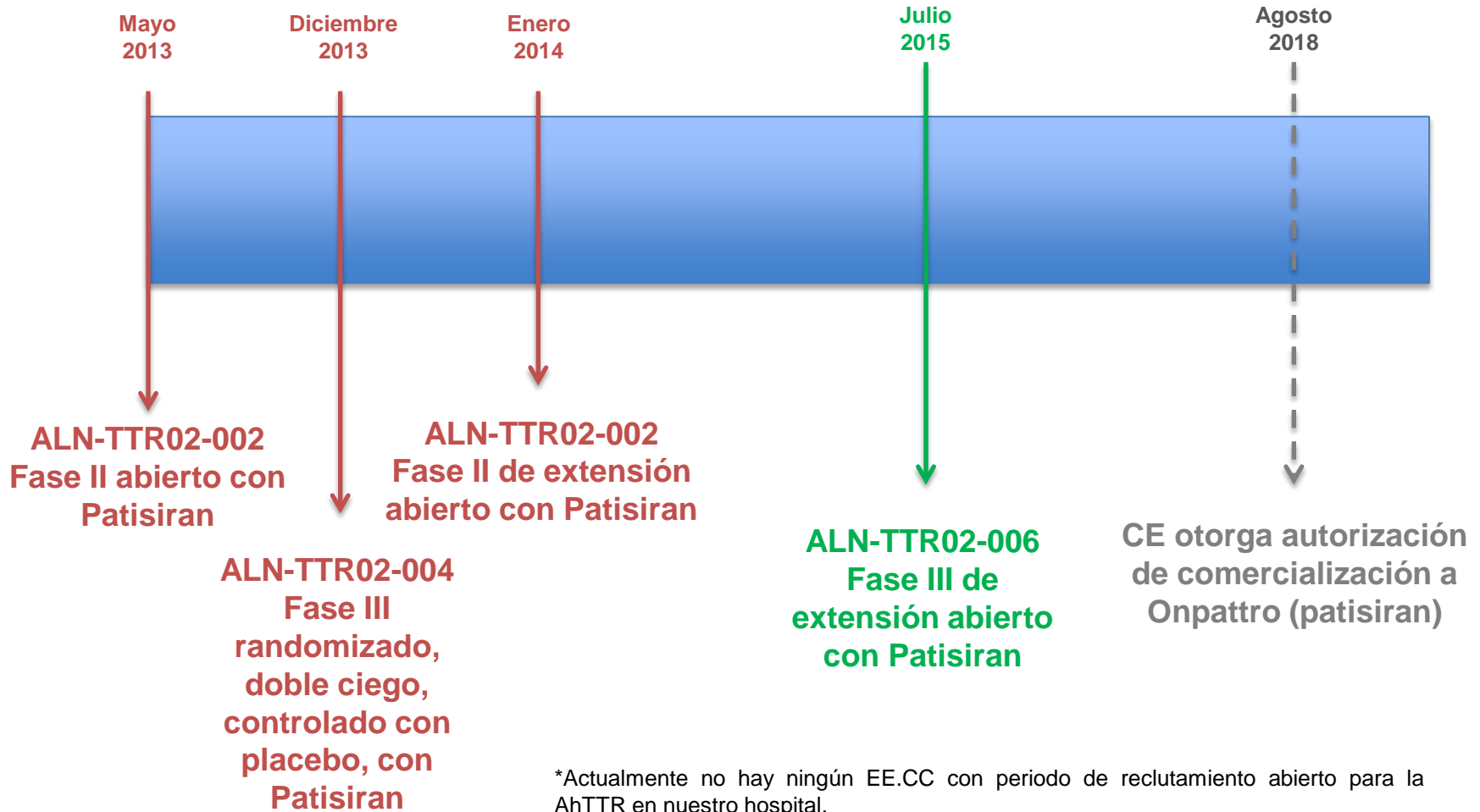
Dra. M Asunción Ferrer
Nefrología



Dra. Eugenia Cisneros
Coordinación
investigación



Participación en EE.CC + Proyectos I+D+i equipo multidisciplinar AhTTR_Hospital Son Llàtzer



*Actualmente no hay ningún EE.CC con periodo de reclutamiento abierto para la AhTTR en nuestro hospital.

Participación en EE.CC + Proyectos I+D+i equipo multidisciplinar AhTTR_Hospital Son Llätzer

THAOS: Estudio global, multicentrico, longitudinal, observacional de pacientes con amiloidosis con mutaciones documentadas de transtiretina (ttr) o ttr de tipo natural. Fecha inicio: 2012. Fecha prevista de finalización: 2022.



EPA (Tafamidis)
Estudio observacional
Reclutamiento abierto

EMPATia: Estudio sobre el manejo de portadores en Amiloidosis hereditaria por Transtirretina. Fecha de inicio: 2018. Fecha prevista de finalización: 2019



Estudio observacional
Reclutamiento abierto

II JORNADAS
AMILOIDOSIS HEREDITARIA
por TRANSTIRRETINA (AhTTR)

Dr. Juan González
Medicina Interna

Dra. Mercedes Usón
Neurología

Dra. Inés Losada
Medicina Interna

Dr. Juan Buades
Medicina Interna

Dra. Cristina Descals
Neurología

Dra. Eugenia Cisneros
Coordinación
investigación

Dr. Antoni Figuerola
Neurología

Dr. Hernán Andreu
Digestivo

Dr. Francisco J. Vega
Oftalmología

Dr. Tomás Ripoll
Cardiología

Dra. M Asunción Ferrer
Nefrología

Lda. Luisa Ayala
Nutrición

Equipo multidisciplinar
Amiloidosis hereditaria por
TTR
Son Llätzer
HOSPITAL
UNIVERSITARI

