

El problema es que la fibrilación auricular **a veces es asintomática**.
Debemos intentar encontrar los casos asintomáticos.



Unidad de Ictus Criptogénico



Para intentar desenmascarar los casos de fibrilación auricular asintomática, **HOSPITAL RECOLETAS ZAMORA** ha creado la **UNIDAD DE ICTUS CRIPTOGÉNICO**.



HOSPITAL RECOLETAS ZAMORA

C\ Pinar, 7, 49023, Zamora

Tfn: 980 545 300

Fax: 980 545 309

admision.hrza@gruporecoletas.com

www.hospitalrecoletaszamora.es

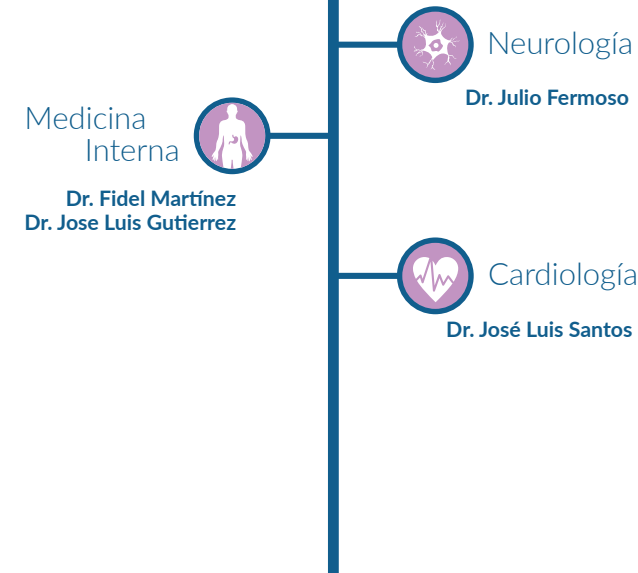


Unidad de Ictus Criptogénico

2016



Unidad de Ictus Criptogénico



¿Qué es el ictus?

El ictus es un **trastorno repentino de la circulación sanguínea cerebral** que puede alterar, de manera temporal o definitiva, las **funciones del cerebro**.

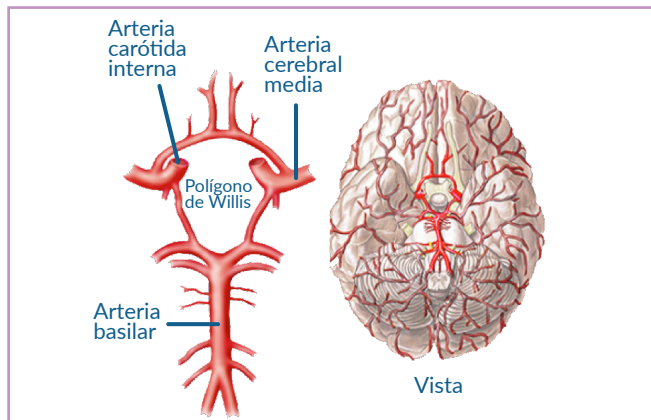


Fig. Circulación sanguínea cerebral

Tipos de ictus

Existen 3 tipos de ictus, siendo el más importante:

- **Isquémico**

Se produce por una interrupción del ritmo normal de la circulación sanguínea debido a un trombo o un émbolo.

Este tipo es el más frecuente y representa el 82% del total.

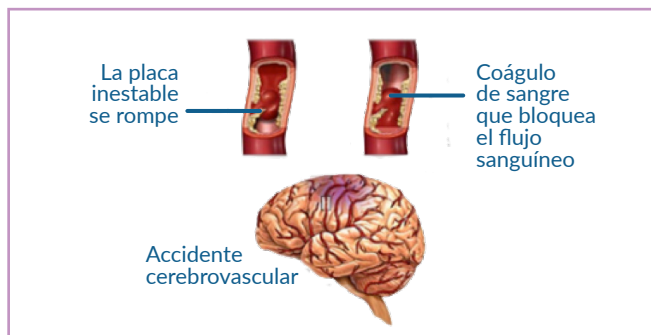


Fig. Ictus Isquémico

Dentro de este tipo se encuentra el **ICTUS CRIPTOGÉNICO** o de causa desconocida.

Fibrilación Auricular

La **Fibrilación Auricular** es una arritmia cardíaca caracterizada por un **ritmo auricular rápido e irregular**.

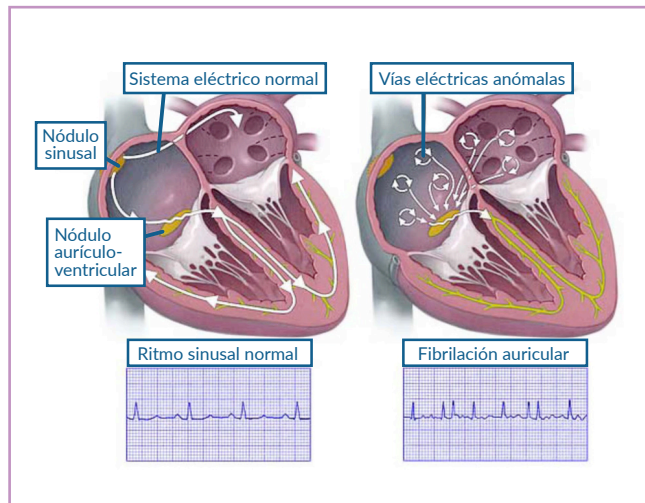


Fig. Ritmo sinusal normal y fibrilación auricular

Es la **arritmia más frecuente** (1-2% de la población y 10% en personas de más de 80 años).

La **clínica es muy diversa** pudiendo producir **palpitaciones, disnea** (fatiga), **dolor torácico**. Pero muchas veces es **asintomática** (se estima que alrededor del 21% de los casos son asintomáticos).

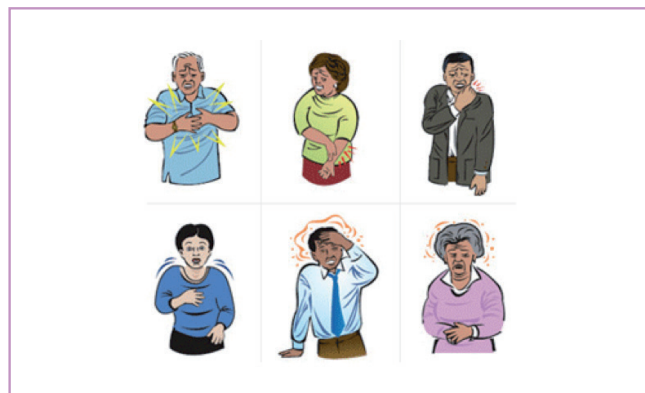


Fig. Síntomas de Fibrilación Auricular

La consecuencia más grave de **Fibrilación Auricular** es la **presencia de ictus**, siendo además los ictus más graves y que producen mayor incapacidad.

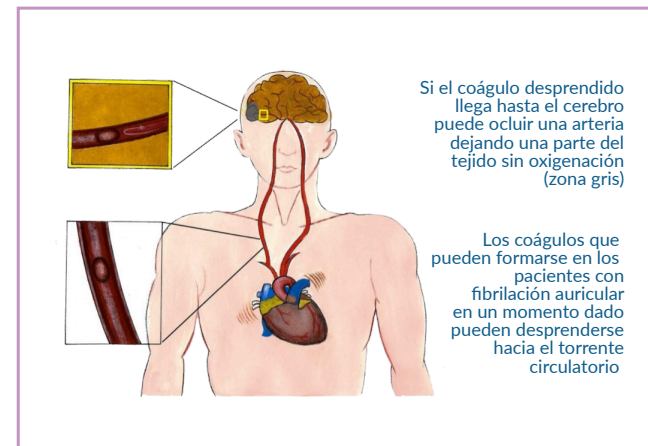


Fig. Accidente cerebrovascular secundario a embolia cerebral en el paciente con Fibrilación Auricular

Tratamiento



Tratada de forma correcta (**anticoagulantes**) se minimiza en gran medida la posibilidad de ictus asociado a fibrilación auricular.