

# ALOPECIA CICATRICIAL

Se define como la caída irreversible del cabello

## ¿Qué son?

Las alopecias cicatriciales aparecen cuando el folículo piloso se destruye y el cabello no puede volver a crecer.



► Es una calvicie irreversible.

## CAUSAS

Tradicionalmente se clasifican en dos grandes grupos:

### Alopecias cicatrizantes congénitas

Enfermedades hereditarias que afectan al folículo piloso

### Alopecias cicatrizantes adquiridas:



#### Infecciones:

- Hongos: tiña del cuero cabelludo
- Bacterias
- Enfermedades de transmisión sexual: sífilis
- Virus: varicela, herpes zóster, SIDA
- Picaduras de insectos



#### Tumores:

- Benignos
- Malignos



### Enfermedades de la piel:

#### ► Liquen plano pilar:

Inflamación alrededor de la raíz del pelo que causa la aparición de placas de alopecia. Afecta sobre todo a mujeres de mediana edad.

#### ► Lupus eritematoso cutáneo:

Como consecuencia de esta enfermedad autoinmune, se produce una caída del cabello en forma de parches o difusa.

#### ►► Otras enfermedades cutáneas.

#### ► Alopecia frontal fibrosante:

Se produce una pérdida de cabello en la línea de nacimiento del pelo, en la que se pueden observar cabellos aislados.

Suele ir acompañada de la caída del pelo en las cejas. Afecta a mujeres postmenopáusicas mayores de 50 años.

#### ►► Pseudopelada de Brocq:

Aparecen placas de alopecia en la parte de la coronilla y trasera del cuero cabelludo.

Por la similitud en su aspecto, las lesiones se las conoce como 'pisadas en la nieve'.

## SÍNTOMAS

Zonas localizadas sin pelo.

Raramente afecta a una parte importante del cuero cabelludo.

## TRATAMIENTO

Tratar la causa, cuando sea posible.

Una vez se ha producido la alopecia cicatricial:



Trasplante de pelo



Prótesis capilares