

## Malattie Con Perdita Di Capelli

Più capelli, meno preoccupazioni

# Follixin: La tua scelta migliore

I componenti del prodotto Follixin agiscono complessivamente, sia dall'interno che dall'esterno, ti forniscono i microelementi necessari, che servono per la formazione e il mantenimento dei capelli nuovi.

- 1 Nutre i follicoli e le radici dei capelli <sup>[1]</sup>
- 2 Rinforza i follicoli e ispessisce la guaina dei capelli <sup>[2]</sup>
- 3 Mancanza di effetti collaterali
- 4 Efficacia garantita



→ Guarda di più ←

An infographic centered around a box of Follixin. The box is white with a green and black design at the bottom. It says 'Follixin Dietary supplement' and 'NATURAL SOLUTION FOR HEALTHY HAIR'. Below the box, it says '60 CAPSULES (21 g net)'. Six lines radiate from the box to various icons and text blocks describing benefits:

- Biotina:** mantiene i capelli sani. (Icon: three hair follicles)
- Zinco:** rinforza i capelli e sostiene la loro ricrescita. (Icon: a hair follicle)
- L'estratto di Equiseto:** funziona come anti-forfora e previene la perdita dei capelli. (Icon: a hair follicle)
- Vitamina E:** corrisponde al corretto stato della pelle, dei capelli e delle unghie. (Icon: a smiling face)
- Mancanza di effetti collaterali e controindicazioni.** (Icon: a green leaf)
- Offriamo sconti per i lunghi trattamenti.** (Icon: a dollar sign)

### Perdita di capelli, attenzione: pu - essere il sintomo di una terrificante malattia

Tutti noi, uomini e donne, ne perdiamo in media circa cento al giorno, ed anche se può sembrare esagerata è una caduta normale, che comunque non v...

#### CARENZA DI ESTROGENI

Tra le cause principali della perdita capillare, gli ormoni ricoprono un ruolo primario, poiché è noto che in carenza di estrogeni le donne assistono ad una perdita imponente di capelli, come avviene per esempio nei tre mesi dopo il parto, quando la fine della gravidanza ne modifica l'assetto, oppure nel deficit estrogenico della menopausa; altra causa però, è attribuita alla pillola anticoncezionale, la quale attiva i recettori ormonali presenti sul cuoio capelluto, causando una riduzione dei follicoli, che riprendono però a funzionare correttamente con la sospensione del farmaco dopo circa due mesi. Il diradamento della chioma è anche un sintomo precoce della sindrome dell'ovaio policistico, di alterata produzione dell'ormone surrenalico, ma più frequentemente è un segnale di allarme di ipotiroidismo, del quale è un sintomo precoce; mentre quando i capelli si assottigliano e diventano più fragili, spesso sono un indice di ipertiroidismo, a dimostrazione di quanto la ghiandola tiroidea possa influire pesantemente su questo fenomeno, anche con lievissime oscillazioni della sua produzione ormonale, o quando la terapia sostitutiva degli ormoni tiroidei artificiali non riesce a regolarne a sufficienza il livello ematico diurno e notturno.

Diversi altri farmaci, come i retinoidi (per eccesso di vitamina A), l'interferone, l'eparina, l'allopurinolo, e varie cure mediche possono portare alla caduta dei capelli, ma sono soprattutto le diete dimagranti sbilanciate con carenze nutrizionali la causa più frequente, specialmente se il deficit riguarda le proteine animali ed il ferro, in cui il paziente si ritrova a perdere peso insieme ad un graduale ed inesorabile diradamento, in molti casi difficilmente reversibile, ma anche un malassorbimento intestinale, potenzialmente causato da malattie del colon come la celiachia, o da determinati farmaci, come i lassativi, e soprattutto l'anorexia nervosa, possono accelerare la caduta e il normale trofismo del bulbo pilifero, che diviene sempre più superficiale e non più protetto e funzionante.

## Quando la perdita di capelli è sintomo di una malattia autoimmune

La Caduta dei Capelli può avere molte Cause: stress, fattori genetici e ambientali. In alcuni casi, però, potrebbe esserci un Legame con alcune Malattie Autoimmuni. Vediamo insieme di cosa si tratta.

Questo meccanismo, però, non funziona correttamente in presenza di **patologie autoimmuni**: in questi casi, infatti, il sistema immunitario non distingue le cellule sane e gli invasori e inizia ad attaccare se stesso causando i più svariati sintomi, tra cui la caduta dei capelli.



## Perché cadono i capelli? Ecco tutte le possibili cause

Dal cambio stagionale passando per i vari tipi di alopecia: ecco alcune cause dei capelli che cadono, utile per capire come affrontare il problema.

Gli ormoni tiroidei influiscono sulla caduta dei capelli e sull'attività del follicolo pilifero. Un'alterata funzionalità tiroidea modifica la funzionalità della ghiandola sebacea e provoca una **caduta diffusa dei capelli**, che diventano spesso secchi e opachi.

## Alopecia areata: cura e cause

L'alopecia areata può colpire non solo i capelli, ma anche la barba, le sopracciglia ed ogni altro pelo presente sul corpo; vediamo le cure disponibili.

La condizione non è associata ad alcuna complicazione fisica, gli effetti sono invece principalmente psicologici a causa del possibile disagio e imbarazzo avvertito dal paziente, ma è bene sottolineare che nella maggior parte dei casi (soprattutto quando il disturbo si manifesta con poche e piccole chiazze) si assiste a una risoluzione spontanea nell'arco di qualche mese; più raramente è invece possibile che la malattia progredisca verso la perdita totale dei capelli (alopecia areata totalis) o su cuoio capelluto, viso e corpo (alopecia areata universalis).



## Il portale delle malattie rare e dei farmaci orfani

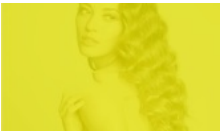
Il portale delle malattie rare e dei farmaci orfani

Le persone affette, di entrambi i sessi, presentano caratteristicamente alla nascita la mancanza o la rarefazione dei capelli, delle sopracciglia e delle ciglia. Nella prima infanzia, i capelli diventano ispidi, a "filo di ferro". La perdita dei capelli inizia verso la pubertà, con una modalità simile a quella dell'alopecia androgenetica, ed evolve nell'alopecia pressoché totale. I peli ascellari e pubici sono radi o assenti, come quelli della barba negli uomini e negli adolescenti. Non sono presenti altre anomalie ectodermiche.

## Alopecia (perdita dei capelli)

alopecia-perdita-dei-capelli

Che cos'è e come si manifesta



## Malattie dei Capelli, una breve panoramica su fastidioso problema

Malattie dei Capelli, una breve panoramica su fast > MALATTIE DEI CAPELLI La caduta dei capelli è, entro un certo limite, un avvenimento fisiologico; ogni persona perde quotidianamente in

**Qualche informazione in più...**

I vari tipi di caduta dei capelli si dividono in due grandi gruppi; quelle non cicatriziali, in cui il capello può sempre ricrescere, e quelle cicatriziali, in cui i capelli non cresceranno più nella zona interessata dalla malattia.

Fra le forme non cicatriziali più comuni ci sono:

### Tutto sull'alopecia: cos'è, cause e cure

Cos'è, chi colpisce, come si cura: il nostro approfondimento sull'alopecia, la malattia che porta alla perdita parziale o totale di capelli e peli

#### **Telogen effluvium**

Un'altra forma – fortunatamente benigna – è il cosiddetto **telogen effluvium**, “una malattia che, probabilmente, colpisce tutti”: si tratta di una **caduta episodica** di capelli, che si manifesta a seguito di eventi come **febbre alta, dimagrimenti improvvisi, interventi chirurgici, trattamenti farmacologici** et similia. “In situazioni di sofferenza”, spiega Piraccini, “il corpo tende a preservare gli organi nobili: è per questo che capelli e peli si possono considerare lo specchio della salute dell'organismo”.



### La caduta dei capelli

Qual è il tuo tipo di caduta dei capelli? Come analizzare i sintomi? Quali sono le cause e le cure? Scopirlo in questo articolo e scopri la cura adatta.

La **tiroide è una ghiandola** che ricopre un ruolo molto importante per il nostro corpo. Influenza non solo lo sviluppo della pelle, dello scheletro e dell'apparato celebrale ma anche dell'apparato pilifero.

**La caduta dei capelli**

**DR. BAYERCLINICS**  
For Hair Transplant

### Malattie Con Perdita Di Capelli

La calvizie è una condizione caratterizzata dalla perdita dei capelli o da un loro diradamento parziale. Esistono varie forme di calvizie: alcu

I trattamenti dedicati alla calvizie sono differenti a seconda delle cause di caduta.

Nel caso di malattie sistemiche, oltre alle cure dirette a **limitare la patologia** che causa la calvizie, è possibile intervenire direttamente sul cuoio capelluto con terapie per ridurre l'infiammazione o che hanno un effetto sul sistema immunitario.

Nell'alopecia androgenetica i due farmaci più adoperati sono minoxidil per uso topico e finasteride, per via orale. Si tratta di trattamenti la cui efficacia varia da soggetto a soggetto e con effetti collaterali che vanno soppesati rispetto al reale beneficio che si vuole ottenere.

È possibile ancora intervenire con: