*Please don’t translate the fields in red*

*Title:*

Zayıflamış veya hasar görmüş bir ciltte neler olur? Cicabio Cream nasıl çalışır?

*Media slider:*

<https://dam.naos.com/fr/element?id=79363>

<https://dam.naos.com/fr/element?id=79360>

*Tab:*

Hatırlanması gereken önemli noktalar

*Text:*

**Zayıflamış veya hasar görmüş bir ciltte neler olur?**

1. **Kabuk** oluşumu (pıhtılaşmış kan)
2. Ağrı duyusundan sorumlu sinir liflerinin (**nosiseptör lifler**) aktivasyonu
3. **Beta-endorfinin** doğal salınımı: endojen ağrı giderici molekül (µ-opiod reseptörü)
4. Kaşıntı hissi veren sinir liflerin (**Pruriseptör liflerin**) aşırı ekspresyonu ve kaşıntıdan sorumlu **CGRP salınımı**
5. **Kısır döngü:** kaşıntı> kabuğun çıkarılması> iyileşme sürecinin yeniden başlatılması

**Cicabio Cream ne işe yarar?**

1. Endojen bir analjezik olan kyotorfinden ilham alan biyomimetik bir bileşen olan **Antalgicine™** sayesinde

- Ağrı önleyici etki: Beta-endorfinin öncüsü olan POMC’nin (pro-opiomelanocortin) artışı. **Beta-endorfin** sentezi artar.

- Kaşıntı önleyici etki: Kaşıntı aracı maddesi olan **CGRP** (Kalsitonin Gen İlişkili Peptid)'nin azalması

1. **Rahatsızlık** ve **kaşıntı hissi** giderilir
2. **İyileşme döngüsü** kesintiye uğramaz
3. Kaşıntı hissi veren sinir lifleri **(Pruriseptör liflerinin)** azaltılır
4. **Cilt inervasyonu** normale döner