CICABIO

CICABIO CREAM

Son güncelleme: 2023/02

FAYDALAR

* Epidermisi anında ve uzun süreli olarak onarır
* **Hidrasyon gücü (4 günde +%24,3**) (1)
* **Rahatsızlık hissini giderir (D0'a kıyasla D14'te -%85) \*** (2) ve kaşıma dürtüsünü azaltır
* Cildi arındırır (Çinko ve Bakır)
* Mükemmel cilt koruması ve rahatlık hissi veren nefes alan bir tabaka oluşturur
* Yüksek tolerans - Komedojenik değildir - "Pansuman etkisi" dokusu - Kokusuz – Kolay sürülür (3) - Parlak bitişli değildir - Yağlı his bırakmaz (4)

**Sızıntı yapmayan lezyona** sahip hastalarda ve **peeling, lazer prosedürleri** (leke, epilasyon) ve **fototerapi** uygulamalarına başvurmuş hastalarda klinik olarak test edilmiştir.

\*p<0,001, Wilcoxon testi

1. *Cicabio Cream'in hidrasyon oranının korneometri ile değerlendirilmesi – ön kolda (dirsekle bilek arası) kuru veya orta derecede hidrate cilde sahip 5 gönüllü (21 - 41 yaş arası) üzerinde günde 2 kere uygulama ile. Fransa*
2. *Cicabio Cream’in sızıntı yapmayan cilt lezyonlarda etkinliğinin değerlendirilmesi - bir veya birden fazla lokalize sızıntı yapmayan yüzeysel cilt lezyonu olan 703 gönüllü (17 - 92 yaş arası) üzerinde. Fransa. 2009/2010*
3. *Cicabio Cream kullanıcı testi – yüzü çok kuru ve hassas olan ve aynı zamanda kollarında kuruluk olan 29 gönüllü (ortalama yaş 45) üzerinde sadece bir kere uygulama ile. Fransa*
4. *Cicabio Cream kullanıcı testi - yüzü çok kuru ve hassas olan ve aynı zamanda kollarında kuruluk olan 20 gönüllü (22 - 67 yaş arası) üzerinde. Fransa*

KANITLANMIŞ ETKİNLİK

# > KLİNİK SONUÇLAR

## > GENEL BİLGİLER

Cicabio Cream **cildin hidrasyon seviyesini 4 günde %24,3 oranında** artırır. Cicabio Cream, uygulanmamış bölgeye kıyasla önemli ölçüde izole etme gücüne sahiptir \* (1)

Yüzeysel abrazyon modelinde, Cicabio Cream'in 8 gün uygulanması ile kademeli bir cilt onarımı mümkün olmuştur (Transepidermal Su Kaybının ölçülmesi) (2)

## > SIZINTISIZ CİLT LEZYONLARI ÜZERİNDEKİ ETKİSİ

Cicabio Cream’in 14 gün boyunca günde 2 kere kullanılmasından sonraki sonuçlar aşağıdaki konularda önemli derecede azalma olduğunu göstermiştir: (3)

**Eritem (-%71) \*\* Ödem (-%93) \*\* Ağrı (-%92) \*\* Kaşıntı (-%82) \*\***

**14 gün sonra hastaların %94'ünde** cilt hasarı **yok olmuş veya çok hafiflemiştir**. (3)

## > PEELING SONRASI VE LAZER SONRASI CİLTLER ÜZERİNDE ETKİSİ

Cicabio Cream’i, peeling veya lazer prosedüründen sonra 7 gün boyunca günde 2 kere kullanan 504 hastalarda aşağıdakilerde **önemli bir azalma** gözlemlenmiştir: (4)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ödem** yoğunluğu **(-%91) \*\*** | **Ağrı (-%96) \*\*\*** | **Yanma** (-%85) \*\*\* |
| **Eritem (-%81)** \*\*\* | **Kaşıntı** **(-%85) \*\*** |  |

Aynı klinik çalışmada, D0'da hafif, orta veya belirgin cilt hasarı olan hastaların **%94'ünde** cilt hasarının **kaybolduğunu** **veya çok az kaldığını** gözlemledik. Bu gelişme, D0'da cilt hasarı orta veya belirgin olan hastalar için oldukça anlamlıydı\*\*\*\*(4)

Dermatologlar ayrıca yeniden epidermizasyon durumunu değerlendirmiştir: **vakaların %98'inde yeniden epidermizasyon 7 gün sonra iyi ila mükemmel olarak tanımlanmıştır**. (4)

Diğer bir klinik çalışma ise, 7 gün sonra ve sonrasında 28 gün sonra da Cicabio Cream'in **lazer uygulanan bölgedeki pigmentasyonu kontrol grubuna** **kıyasla** (temel bir krem kullanan)\* önemli ölçüde **azaltmış olduğunu** göstermektedir. (5)

## > FOTOTERAPİ İLE TEDAVİ EDİLEN CİLTLER ÜZERİNDE ETKİSİ

Dinamik fototerapi (DF) ile tedavi edilen lezyonlara seans sonunda yatıştırıcı ve onarıcı krem uygulanır ve sonrasında da 15 gün boyunca günde iki kez uygulanmaya devam edilir. Her 15 günde bir 3 seanslık bir seri gerçekleştirilir. (6)

Cilt durumu değerlendirmesine göre:

* Tüm denekler için 1. DF seansından 15 gün sonra eritem yoğunluğunda azalma **(-%61)\*** ve ödemin kaybolması (6)
* Cilt onarımı kalitesi, 15 gün sonra vakaların %88'inde iyi ila mükemmel olarak değerlendirilmiştir. (6)

Subjektif belirtilerin değerlendirilmesine göre:

* FDT seanslarından hemen sonra, kremin uygulanması ağrıda belirgin şekilde azalmaya yol açmıştır (6):

|  |  |
| --- | --- |
| **Acı hissi**(-%49) \*\*\*\*\* | **gerginlik** (-%60) \*\*\*\*\* |
| **yanma hissi** (-%52) \*\*\*\*\* | **kaşıntı** (-%42) \*\*\*\*\* |

## TOLERANS

Cicabio Cream yüksek cilt toleransı gösterir (7)

Fototerapi hastaları için, DF seanslarından sonra tolerans çok iyi olarak değerlendirilmiştir. (6)

\*p<0,005, Wilcoxon testi \*\*p<0,001, Wilcoxon testi \*\*\*p<0,0001, Wilcoxon testi \*\*\*\*p<0,00001, Wilcoxon testi

\*\*\*\*\*p<0,005 Öğrenci testi

# > HASTA GERİ BİLDİRİMLERİ

**Hastaların %90'ı** ciltlerinin daha **rahat**, %90'ı **daha esnek**, %98'i **daha yumuşak** olduğunu düşünmüştür. (7)

Cicabio Cream'i deneyen **hastaların %95'i,** **lezyon veya tahriş durumunda ürünü kullanacağını belirtmiştir.** (7)

**Hastaların %100'ü** Cicabio Cream'i **sürülmesi kolay** olarak değerlendirmiştir. **(8**)

1. *Cicabio Cream'in hidrasyon oranının korneometri ile değerlendirilmesi - ön kolda (dirsekle bilek arası) kuru veya orta derecede hidrate cilde sahip 5 gönüllü (21 - 41 yaş arası) üzerinde günde 2 kere uygulama ile. Fransa*
2. *Cicabio Cream'in etkinliğinin yüzeysel abrazyon modelinde değerlendirilmesi: randomize edilmiş, çift kör karşılaştırmalı (birey içi karşılaştırma) çalışma - 29 gönüllü (21 - 36 yaş arası). Fransa. 2008*
3. *Cicabio Cream’in sızıntı yapmayan cilt lezyonlarda etkinliğinin değerlendirilmesi - bir veya birden fazla lokalize sızıntı yapmayan yüzeysel cilt lezyonu olan 703 gönüllü (17 - 92 yaş arası) üzerinde. Fransa. 2009/2010*
4. *Peeling sonrası ve lazer sonrası uygulanan Cicabio Cream'in etkinliğinin ve toleransının değerlendirilmesi - lazer veya peeling seansı görmüş 504 gönüllü (18 - 90 yaş arası) üzerinde günde iki kere uygulama ile. Fransa. 2008/2009*
5. *Lazer tedavisinden sonra Cicabio Cream'in etkinliğinin ve toleransının değerlendirilmesi - Hasarlı bölgelere sahip 82 gönüllü (20 - 62 yaş arası) üzerinde lazer tedavisinden sonra günde iki kere uygulama ile. Çin. 2014/2015*
6. *Dinamik fototerapi tedavisinden sonra Cicabio Cream'in etkinliğinin ve toleransının değerlendirilmesi - aktinik keratoz ve/veya hücresel karsinom tedavisi için 2 veya 3 seans dinamik fototerapi uygulanmış 29 hasta (34 - 86 yaş arası) üzerinde. Belçika. 2010/2012*
7. *Cicabio Cream kullanıcı testi – yüzü çok kuru ve hassas olan ve aynı zamanda kollarında kuruluk olan 29 gönüllü (ortalama yaş 45) üzerinde sadece bir kere uygulama ile. Fransa*
8. *Cicabio Cream kullanıcı testi - yüzü çok kuru ve hassas olan ve aynı zamanda kollarında kuruluk olan 20 gönüllü (22 - 67 yaş arası) üzerinde. Fransa*