



»CAMI«

ESTETYCZNA CHIRURGIA PLASTYCZNA

i LASEROTERAPIA

**POWIKŁANIA PO PEELINGACH
CHEMICZNYCH**

31-216 Kraków, ul. Konecznego 2/4U
tel. 012 420 60 70, fax 012 420 60 71

www.cami-antiaging.eu
biuro.cami@gmail.com

POWIKŁANIA PO PEELINGACH CHEMICZNYCH:

- ✓ **Zaburzenia barwnikowe** - częściej są obserwowane u osób o ciemnej karnacji, po użyciu peelingów powierzchniowych lub średnio głębokich. Mogą się one pojawić na skutek podrażnienia lub powstałego stanu zapalnego.
- ✓ **Odbarwienia** – trudniejsze do leczenia i pojawiają się po użyciu peelingów średnio głębokich, ale także po wysokich stężeniach kwasu TCA 35-50%.
- ✓ **Linie demarkacyjne** – wyraźne odgraniczenie skóry leczonej od otoczenia – można temu zapobiec nakładając kwas na całą twarz.
- ✓ **Bliznowacenie** – może się zdarzyć u osób o skłonnościach do powstania bliznowców poprzez pobudzenie procesu kolagenezy. U osób zdrowych bliznowacenie może być działaniem niepożądanym raczej przy działaniu peelingów bardzo głębokich. Blizny przerosłe częściej są obserwowane u osób wcześniej leczonych izotretynoiną i u osób o ciemnej karnacji.
- ✓ **Zakażenia bakteryjne** – pojawiające się do kilku godzin po wykonanym zabiegu, miodowe wilgotne strupy i sączenie, może towarzyszyć świąd. Należy wtedy przyjmować antybiotyki.
- ✓ **Zakażenie wirusowe** – objawem jest ból przekraczający typowe dolegliwości po peelingach chemicznych. Należy przyjmować leki.
- ✓ **Zmiany rumieniowe** – są naturalnym objawem po wykonanym złuszczeniu chemicznym. Po zastosowaniu kwasu glikolowego 40% zaczerwienienie może utrzymać się nawet do 14 dni.
- ✓ **Prosaki** – mogą być wynikiem stosowania zbyt tłustego kremu po eksfoliacji. Nadwrażliwość na czynniki zewnętrzne (wiatr, słońce, ciepło, zimno) – mija po pewnym czasie, jest to wynik naruszenia bariery ochronnej skóry.
- ✓ **Kontaktowe zapalenie skóry** – liczne swędzące drobne grudki i pęcherzyki w miejscu po wykonanym peelingu. Wskazane leczenie miejscowe przeciwalergiczne.
- ✓ Po głębokich peelingach chemicznych może dojść do **zaniku skóry (atrofii)**, **zaburzeń rytmu serca**, poprzez wchłanianie fenolu do organizmu, **obrzęku krtani i wystąpienia zespołu wstrząsu toksycznego** (ból mięśni, gorączka, przekrwienie błon śluzowych, objawy świadczące o upośledzeniu działania nerek i wątroby).

